



CATALOGUE GÉNÉRAL 2021

INTERPHONIE
CONTRÔLE D'ACCÈS
DOMOTIQUE
VIDÉOSURVEILLANCE
INTRUSION

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

urmet
FRANCE



SUMMARY

12 INTERPHONIE COLLECTIVE

- 14 Plaques à défilement vidéo Inox
- 16 Plaques à défilement vidéo inox dorée, anthracite et laiton
- 18 Plaques à défilement vidéo zamac et aluminium
- 20 Solution hybride GSM Tel2Voice et 100% GSM Lisa
- 24 Kits collectifs vidéo 1 rangée
- 26 Kits collectifs vidéo 2 rangées
- 28 Kits collectifs audio 1 rangée
- 30 Kits collectifs audio 2 rangées
- 32 Plaques à boutons vidéo 1 rangée
- 34 Plaques à boutons vidéo 2 rangées
- 36 Plaques à boutons audio 1 rangée
- 38 Plaques à boutons audio 2 rangées
- 40 Plaques modulaires Sinthesi
- 44 Kits collectifs vidéo Sinthesi
- 46 Kits collectifs audio Sinthesi
- 48 Postes et moniteurs
- 50 Électroniques et alimentations
- 52 Maintenance

58 DEVIS TYPE ET SYNOPTIQUES

92 CONTRÔLE D'ACCÈS

- 94 Présentation Visiosoftweb et jegeremesecrans.com
- 96 Accessoires visiosoftweb
- 98 Claviers codés
- 101 Micro-centrale HF autonome
- 102 Micro-centrales VIT25M
- 104 Centrales lecture/écriture Vigik
- 106 Centrales temps réel Vigik
- 107 Clés badge Vachette
- 108 Lecteurs
- 109 Badges et télécommandes
- 110 Modem GPRS temps réel
- 112 Services Vigik
- 114 Maintenance

118 DEVIS TYPE ET SYNOPTIQUES

132 FERMETURES ET ALIMENTATIONS

- 134 Serrures mécatroniques Viky
- 136 Boutons de sortie
- 138 Gâches et serrures électriques
- 140 Ventouses
- 142 Alimentations

144 SMARTHOME HOMEBOOK SYSTEM

- 146 Présentation de la solution HBS
- 150 Plaques
- 151 Moniteur
- 152 Accessoires moniteur
- 153 Mesure d'énergie
- 154 Connectivité
- 155 Services
- 156 Écran de hall

158 DEVIS TYPE ET SYNOPTIQUES

168 SMARTHOME YOKIS

- 170 Yokis : l'habitat intelligent
- 172 Gamme filaire
- 174 Une solution modulable et évolutive pour l'habitat
- 176 Yokis Pro
- 177 Yokis hub
- 178 Récepteurs radio power
- 180 Émetteurs radio power

182 VIDÉOSURVEILLANCE

- 184 Présentation de la gamme de caméras et enregistreurs A-HD, Ip pro, IP et d'écrans

186 INTRUSION

- 188 Kit anti-intrusion Zeno

190 INTERPHONIE VILLAS

- 192 Kits interphones vidéo
- 193 Domotique Yokis et CallMe transfert d'appels de l'interphone au smartphone
- 194 Accessoires et extensions des kits vidéo Mini Note2 et Mini Note+
- 196 Accessoires et extensions des kits vidéo Note2 et Note2 ERP
- 198 Kits interphones audio et accessoires
- 200 Maintenance

202 DEVIS TYPE ET SYNOPTIQUES

210 CARILLONS

- 212 Carillons radio
- 214 Carillons filaires

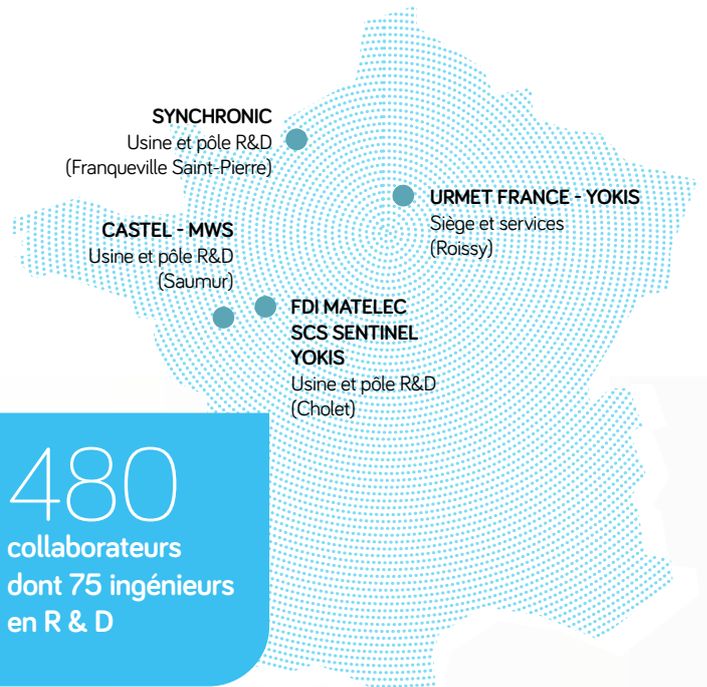
216 INTERPHONIE ANALOGIQUE

- 218 Postes audio
- 220 Plaques audio à boutons série 655 1 rangée
- 222 Plaques audio à boutons série 655 2 rangées
- 224 Plaques audio à boutons série 655 4 rangées
- 226 Plaques modulaires
- 228 Électronique et alimentations
- 230 Maintenance

232 DEVIS TYPE ET SYNOPTIQUES

LE GROUPE URMET FRANCE

- > Présence sur tous les marchés : résidentiel individuel ou collectif, tertiaire
- > Fabrication française : centres de R&D et usines de production
- > Certification ISO 9001 - ISO 14001 
- > Partenaires : VIGIK, ANITEC, IGNES
- > Engagement pour l'environnement : Recylum
- > Certification Argent délivrée par **Ecovadis**



114M€
chiffre d'affaires
consolidé
fin 2020

480
collaborateurs
dont 75 ingénieurs
en R & D

PÔLE TERTIAIRE



PÔLE RÉSIDENTIEL



LE GROUPE
INTERNATIONAL
**URMET
GROUP**

280M€
chiffre d'affaires
consolidé
international
fin 2020

49
marques
2750
collaborateurs

- Réseau commercial à votre service
- Support technique basé en France et disponible à toutes les phases du projet
- SAV et maintenance des produits



PARTENAIRE DE :



URMET 100 % SERVICES

L'ACCOMPAGNEMENT À TOUTES LES ÉTAPES DU PROJET

- > Installateurs
- > Gestionnaires
- > Résidents

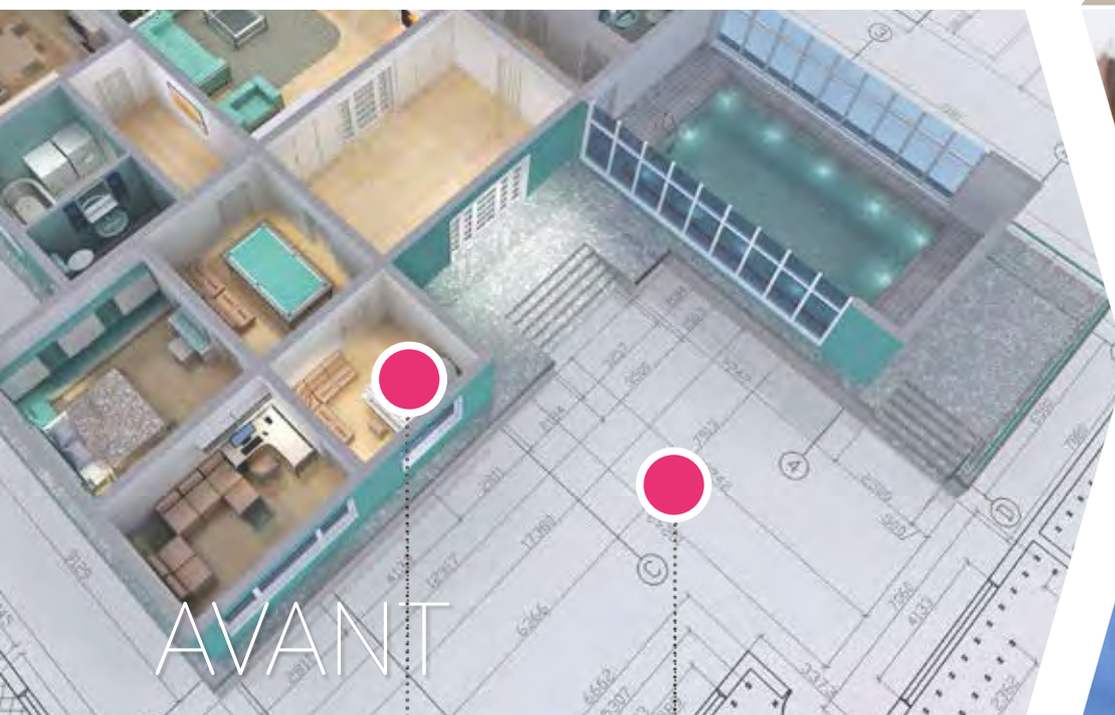
- > Assistante téléphonique Urmét

0 825 890 830 Service 0,15 € / min
+ prix appel

- > Technique paramétrage

0 899 705 634 Service 0,80 € / min
+ prix appel

HOTLINE URMET



AVANT



PENDANT

CONSEIL PERSONNALISÉ

AUDIT ET ÉTUDE TECHNIQUE

Audit technique de site / contrôle d'une installation
réf. 21030007

SCHÉMA DE CÂBLAGE PERSONNALISÉ

Schéma de câblage personnalisé
réf. SCHEMA

PROGRAMMATION DE SITE

Programmation de site
réf. PROGRES
Programmation de badges
réf. PROGMEMO

CENTRE AGRÉÉ FORMATION



Retrouvez toutes les formations et tous les services sur la brochure dédiée ou sur urmet.fr

**CONTRAT DE
MAINTENANCE ET
D'EXPLOITATION
VISIOSOFTWEB**

1 journée de formation sur votre site **réf. FORMINTRAENTREP**
1 journée de formation dans nos salles de réunion **réf. FORMINTERLOC**
Formation installateur 2VOICE connecté : **module C4.2**
Formation installateur 2VOICE lecture/écriture : **module C4**
Consultez-nous pour d'autres formations, ou pour nos formations distancielles

FORMATION

YOKIS



**ASSISTANCE À LA
MISE EN SERVICE**

Assistance à la mise en service
réf. IDF MSIDF

Assistance à la mise en service
en région (hors IDF)
réf. MSREG

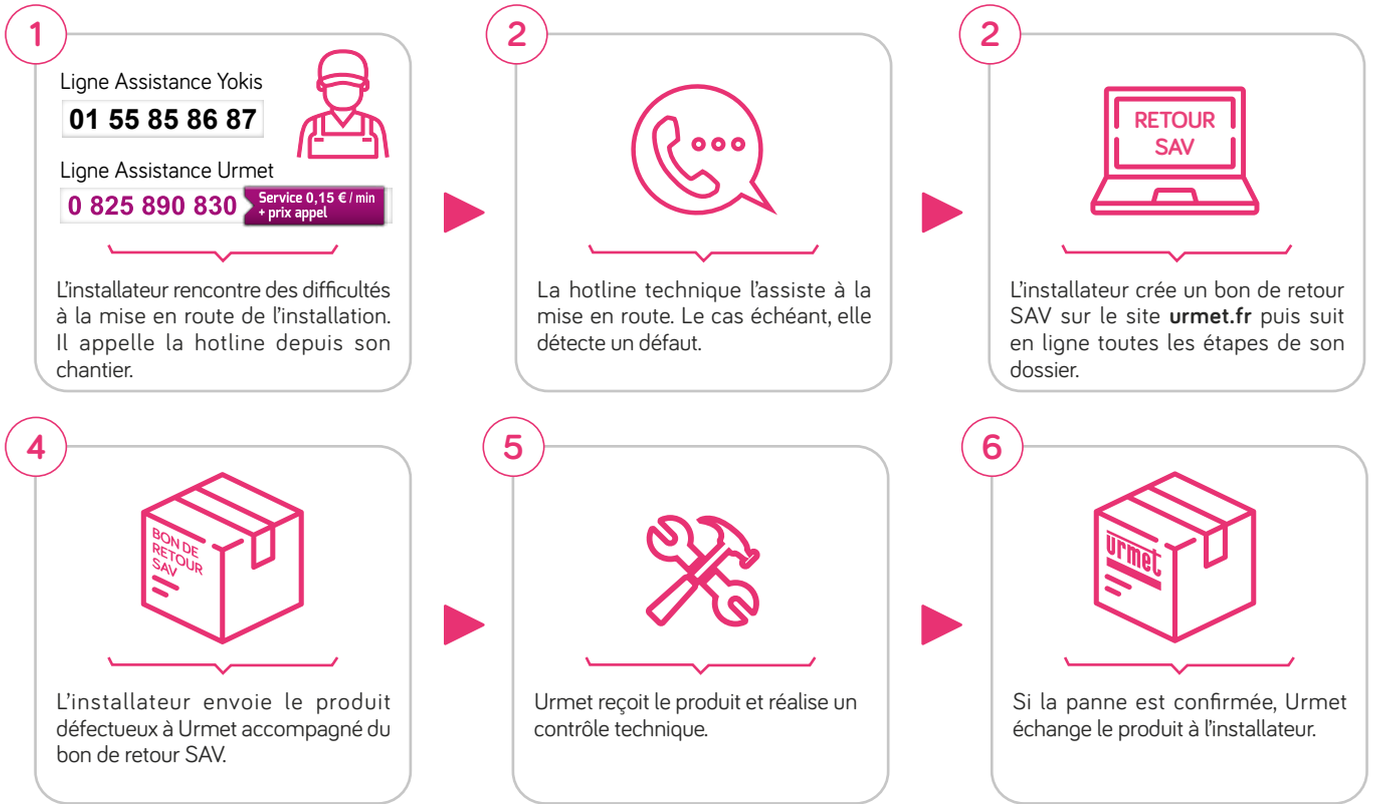
**MAINTENANCE
INTERVENTION
DÉPANNAGE
SERVICE APRÈS-VENTE**

Dépannage sur site IDF
réf. MSIDF

Dépannage sur site
en région (hors IDF)
réf. MSREG

**CONTRAT
D'ANIMATION DES
ÉCRANS DE HALL**

PRODUIT SOUS GARANTIE (HORS ÉCHANGE ANTICIPÉ)

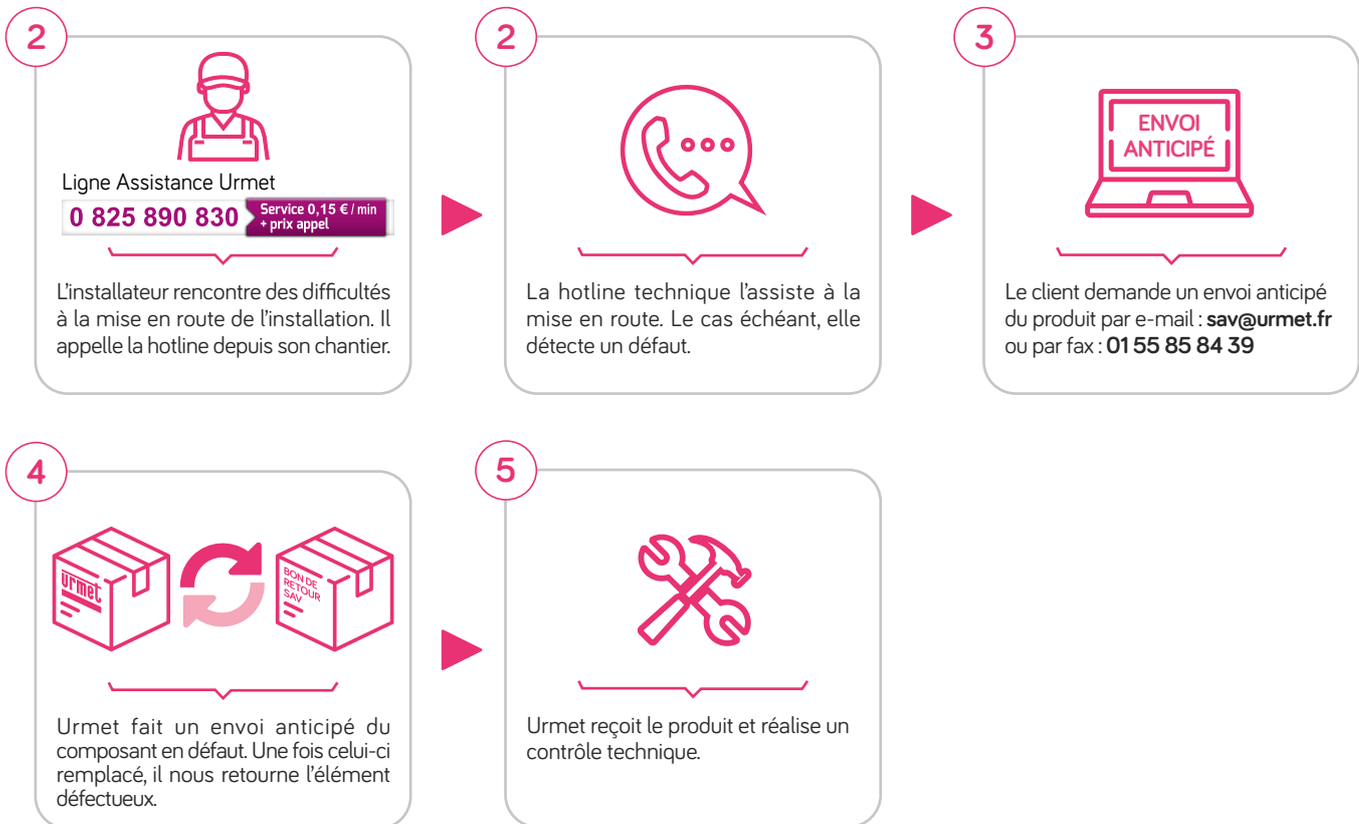


PRODUIT SOUS GARANTIE COUVERT PAR L'ÉCHANGE ANTICIPÉ

PRODUITS CONCERNÉS

- > Les plaques de rue HBS
- > Blocs 2Voice hors façade : afficheurs, claviers, caméras, cartes électroniques, lecteurs plats...
- > Kits gamme Note : moniteurs, plaques de rue, alimentations...
- > Produits HBS : moniteur, plaque de rue et concentrateur

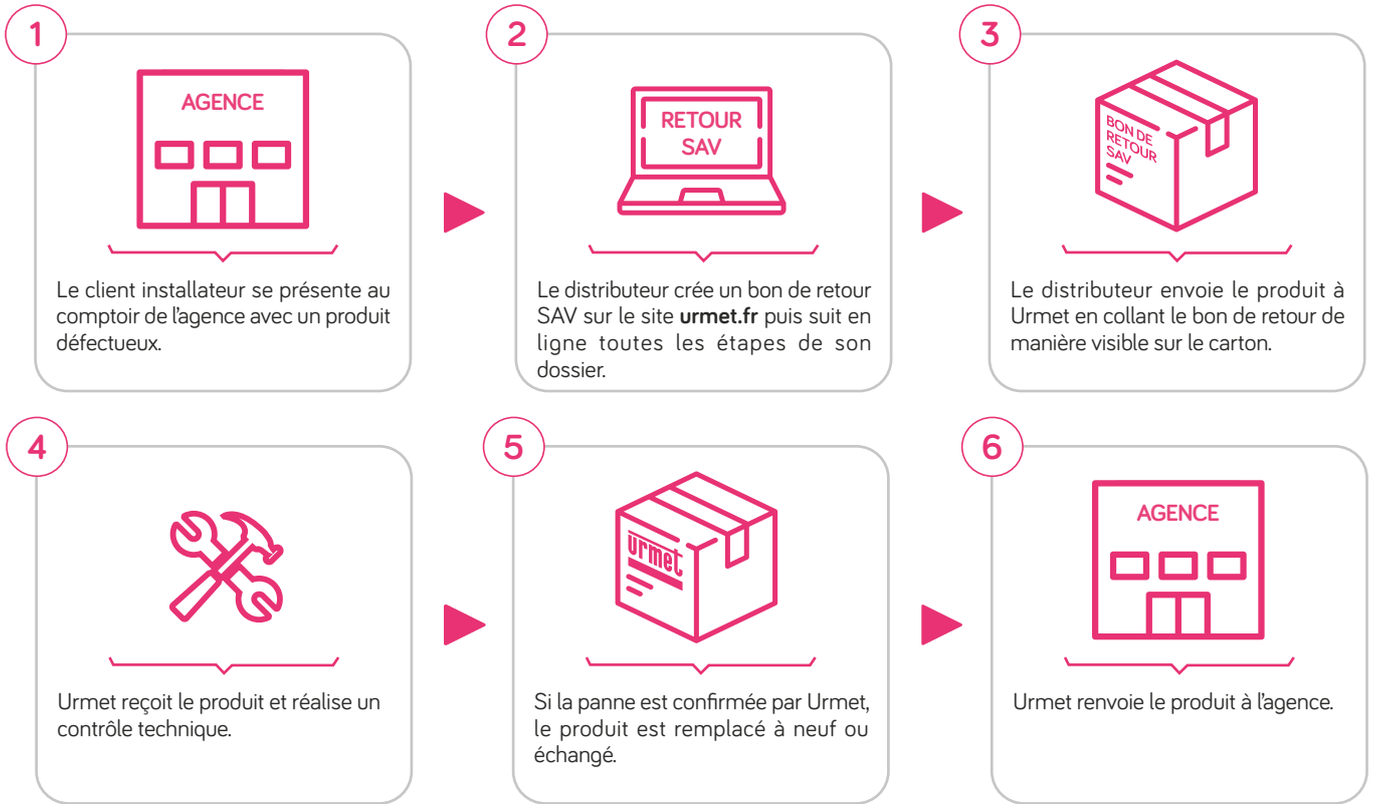
Pour les kits Villa, un kit complet sera expédié.
 Pour HBS et 2Voice, le ou les composants concernés par la panne seront expédiés.
 Ex : alimentation, plaque de rue, moniteur ...



PRODUITS N'EXISTANT PLUS À LA VENTE : LES SOLUTIONS DE RÉPARATION URMET ?



PRODUIT SOUS GARANTIE (HORS ÉCHANGE ANTICIPÉ)



GARANTIE 2 ANS

CAS 1

LES PRODUITS ÉCHANGÉS À NEUF

CARILLONS RADIO ET FILAIRES
Exemples 43xxx 4417x

KITS VILLAS AUDIO ET VIDÉO
Exemples 1122/31 1722/85

TOUS LES MONITEURS ET LEURS ÉTRIERS
Exemples 1750/1 1719/1 1750/16

KITS INTERPHONE AUDIO ET VIDÉO
Exemples KV83/xxx

CLAVIERS CODÉS
Exemple 1412x

TOUS LES POSTES AUDIO
Exemples 1183/4 1183/5 1183/7

TOUS LES MICROMODULES YOKIS
Exemples **GARANTIE 5 ANS YOKIS**

CAS 2

LES PRODUITS EN ÉCHANGE STANDARD

MICRO-CENTRALE / CONTRÔLE D'ACCÈS
VIT25M

ENREGISTREURS / VIDÉOSURVEILLANCE
1093/5xxN 1093/90xx 1093/900

CLAVIERS CODÉS
CE20xxx

PRODUIT SOUS GARANTIE COUVERT PAR L'ÉCHANGE ANTICIPÉ

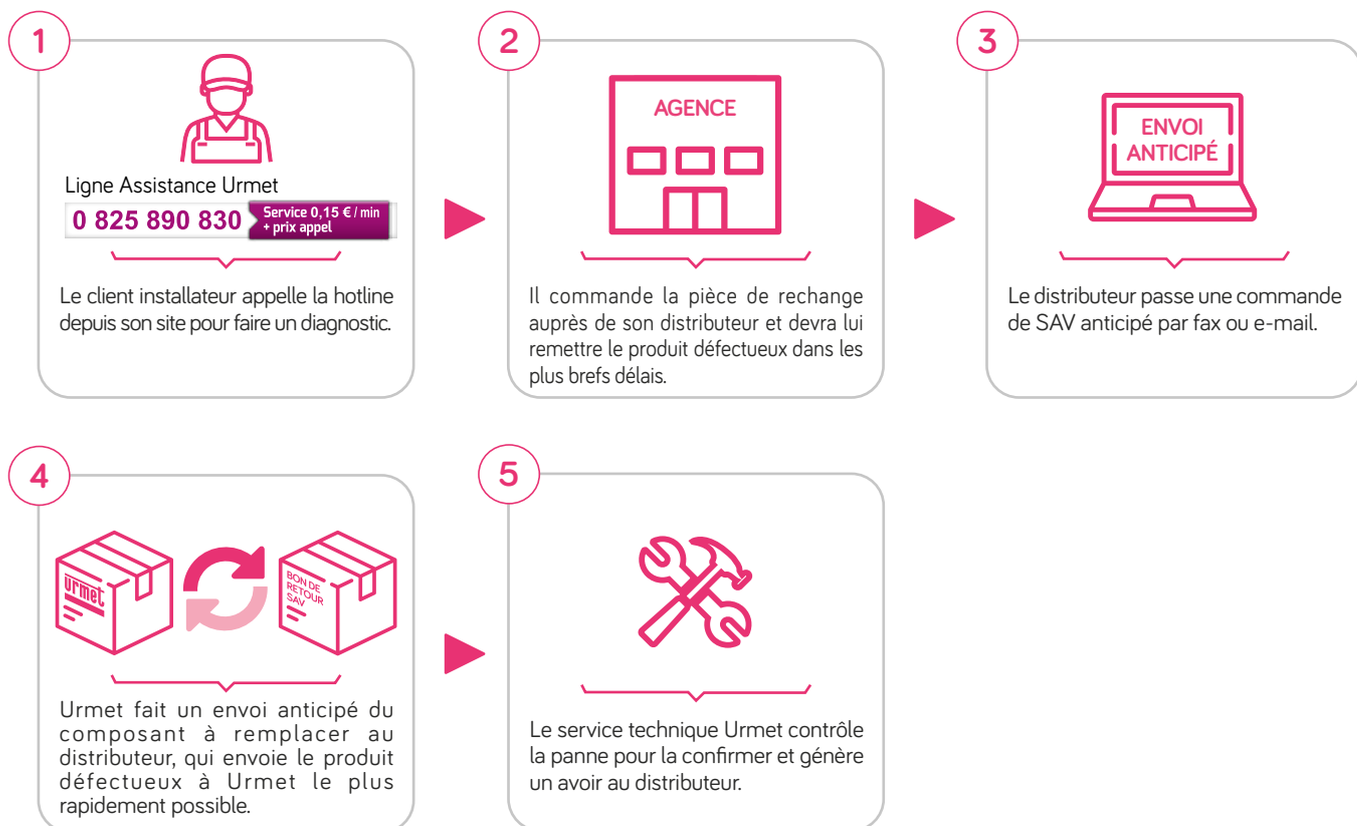
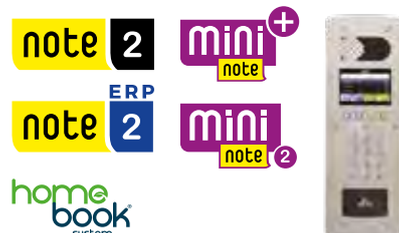
PRODUITS CONCERNÉS

- > Les plaques de rue HBS
- > Blocs 2Voice hors façade : afficheurs, claviers, caméras, cartes électroniques, lecteurs plats...
- > Kits gamme Note : moniteurs, plaques de rue, alimentations...
- > Produits HBS : moniteur, plaque de rue et concentrateur

Pour les kits Villa, un kit complet sera expédié.

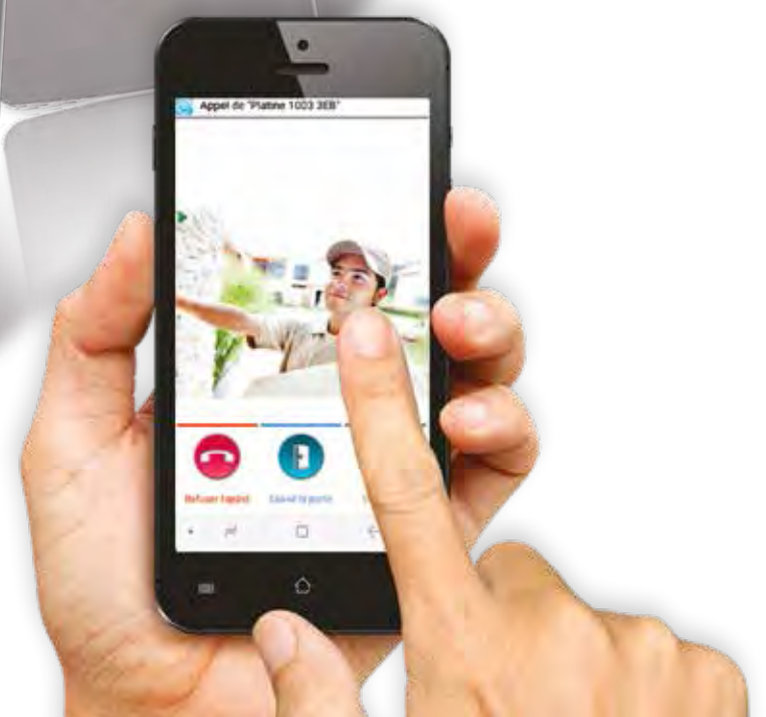
Pour HBS et 2Voice, le ou les composants concernés par la panne seront expédiés.

Ex : alimentation, plaque de rue, moniteur ...



PRODUITS N'EXISTANT PLUS À LA VENTE : LES SOLUTIONS DE RÉPARATION URMET ?





INTERPHONIE COLLECTIVE

- 14 Plaques à défilement vidéo Inox
- 16 Plaques à défilement vidéo inox dorée, anthracite et laiton
- 18 Plaques à défilement vidéo zamac et aluminium
- 20 Solution hybride GSM Tel2Voice et 100% GSM Lisa
- 24 Kits collectifs vidéo 1 rangée
- 26 Kits collectifs vidéo 2 rangées
- 28 Kits collectifs audio 1 rangée
- 30 Kits collectifs audio 2 rangées
- 32 Plaques à boutons vidéo 1 rangée
- 34 Plaques à boutons vidéo 2 rangées
- 36 Plaques à boutons audio 1 rangée
- 38 Plaques à boutons audio 2 rangées
- 40 Plaques modulaires Synthesi
- 44 Kits collectifs vidéo modulaires
- 46 Kits collectifs audio modulaires
- 48 Postes audio et moniteurs vidéo
- 50 Électroniques et alimentations
- 52 Maintenance
- 58 DEVIS TYPE ET SYNOPTIQUES**

Caractéristiques communes à la gamme :



- 4000 logements en filaire 2VOICE, Callme ou Tel2Voice (GSM)
- Gestion autonome (2Voice Manager pour configurer les plaques autonomes avec le smartphone par bluetooth) ou via Visiosoftweb avec centrale type CVx083/IPCv083
- Conforme loi accessibilité
- Caméra couleur grand angle (120°) et synthèse vocale
- Option boucle magnétique réf BM83
- Clavier d'appel direct et code clavier, touche large, écriture braille, rétro-éclairage ultra-lumineux



PLAQUES VIDÉO INOX BROSSÉ 316L

Référence Lidic	D83/I 20199	D83/IG 20195	D83/ILP 20197	D83/IGLP 20192
Version salinité extrême	D83/I/MARINE (21456)	D83/IG/MARINE (21455)		D83/IGLP/MARINE (21658)
Version Poteau technique	D83/IPT (20198)	D83/IGPT (20193)	D83/ILPPT (20196)	D83/IGLPPT (20191)
Type d'afficheur	2 lignes	Graphique 4"	2 lignes	Graphique 4"
Type de recherche de noms	Par liste de noms	Par liste ou par lettre	Par liste de noms	Par liste ou par lettre
Gestion bouton Profession libérale/Accueil	Non	Oui	Non	Oui
Type de lecteur	Perçage T25	Perçage T25	Lecteur VIGIK plat	Lecteur VIGIK plat
Dimensions façade (H x L en mm)	430 x 150	430 x 150	430 x 150	430 x 150
Dimensions encastrement (H x L x P en mm)	410 x 135 x 60 boitier complet fourni ref BE83/1	410 x 135 x 60 boitier complet fourni ref BE83/1	410 x 135 x 60 boitier complet fourni ref BE83/1	410 x 135 x 60 boitier complet fourni ref BE83/1

VISIÈRES INOX

Référence Lidic	V83/I 20399	V83/I 20399	V83/I 20399	V83/I 20399
Version salinité extrême	V83/I/MARINE (21628)	V83/I/MARINE (21628)		V83/I/MARINE (21628)
Dimensions : H x L x Ph/Pb en mm	435 x 155 x 50/10	435 x 155 x 50/10	435 x 155 x 50/10	435 x 155 x 50/10

BOÎTIERS-VISIÈRES INOX SAILLIE

Référence Lidic	BV83/I 20402	BV83/I 20402	BV83/I 20402	BV83/I 20402
Version salinité extrême	BV83/I/MARINE (21629)	BV83/I/MARINE (21629)		BV83/I/MARINE (21629)
Dimensions : H x L x Ph/Pb en mm	435 x 155 x 120/70	435 x 155 x 120/70	435 x 155 x 120/70	435 x 155 x 120/70

BOÎTIERS D'ENCASTREMENT NU (SANS PLAQUE DE RÉGLAGE POUR PRÉPARER LE CHANTIER)

Référence Lidic	BE83/2 20442	BE83/2 20442	BE83/2 20442	BE83/2 20442
Dimensions encastrement (H x L x P en mm)	410 x 135 x 60			

OBTURATEUR T25

Référence Lidic	OBT/I 2366	OBT/I 2366

PLAQUES À DÉFILEMENT VIDÉO INOX

- Clavier de navigation, 4 touches larges rétro-éclairées avec éclairage ergonomique (change de couleur suivant la couleur de la fonction)
- Carte option 2 relais C83/2R : obligatoire en autonome, optionnel avec Visiosoftweb (relais 1 activé en même temps que la porte, relais 2 activé avec le bouton auxiliaire du combiné)
- Vis antivandale M5/25 et outil de démontage 9904/1
- Résistance à l'eau : IP54, résistance au choc : IK10
- Maintenance : électronique protégée par boîtier monobloc permettant le démontage facile ainsi que le remplacement des modules individuellement
- Option Boîtier d'encastrement métallique Réf. BE83/M permettant une fixation dans les portes et poteaux acier



D83/I2L 20562	D83/IG2L 20666	D83/I/DB 20737	D83/IG/DB 20739	D83/IGLP/DB 20738
2 lignes	Graphique 4"	2 lignes	Graphique 4"	Graphique 4"
Par liste de noms	Par liste ou par lettre	Par liste de noms	Par liste ou par lettre	Par liste ou par lettre
Non	Oui	Non	Oui	Oui
2 perçages T25	2 perçages T25	Perçage T25	Perçage T25	Lecteur VIGIK plat
430 x 150	430 x 150	450 x 150mm (taille de la réf 98170100)	460 x 190mm (taille de la ref 98171100)	500 x 190mm (taille de la ref 98171110)
410 x 135 x 60 boîtier complet fourni ref BE83/1	410 x 135 x 60 boîtier complet fourni ref BE83/1	Ref 60030126 (non fourni) 430 x 130 x 60 mm	Ref 60030072 (non fourni) 440 x 170 x 60mm	Ref 60030093 (non fourni) 480 x 170 x 60mm

V83/I 20399	V83/I 20399	VI/37 18903	VI/35 15856	VI/36 15857
435 x 155 x 50/10	435 x 155 x 50/10	450 x 150	460 x 190	500 x 190

BV83/I 20402	BV83/I 20402	BVI/33 14014	BVI/35 15858	BVI/36 15859
435 x 155 x 120/70	435 x 155 x 120/70	450 x 150	460 x 90	500 x 190

BE83/2 20442	BE83/2 20442	60030126 16263	60030072 16262	60030093 16264
410 x 135 x 60	410 x 135 x 60			

OBT/I 2366	OBT/I 2366	OBT/I 2366	OBT/I 2366

Caractéristiques communes à la gamme :



- 4000 logements en filaire 2VOICE, Callme ou Tel2Voice (GSM)
- Gestion autonome (2Voice Manager pour configurer les plaques autonomes avec le smartphone par bluetooth) ou via Visiosoftweb avec centrale type CVx083/IPCv083 
- Afficheur graphique 4"
- Caméra couleur grand angle (120°) et synthèse vocale
- Option boucle magnétique BM83
- Clavier d'appel direct et code clavier, touche large, écriture braille, rétro-éclairage ultra-lumineux



PLAQUES VIDÉO INOX BROSSÉ 316L - LAITON			
Référence Lidic	D83/IG/PVDA 20526	D83/IGLP/PVDA 20524	D83/IG/PVDD 20527
Matière et finition	INOX PVD* Anthracite	INOX PVD* Anthracite	INOX PVD* Dorée
Type de recherche de noms	Par liste ou par lettre	Par liste ou par lettre	Par liste ou par lettre
Gestion bouton Profession libérale/Accueil	Oui	Oui	Oui
Type de lecteur	Perçage T25	Lecteur VIGIK plat	Perçage T25
Vis et outil de démontage	2V500524A	2V500524A	2V500524D
Dimensions façade (H x L en mm)	430 x 150	430 x 150	430 x 150
Dimensions encastrement (H x L x P en mm)	410 x 135 x 60 boitier complet fourni ref BE83/1	410 x 135 x 60 boitier complet fourni ref BE83/1	410 x 135 x 60 boitier complet fourni ref BE83/1
VISIÈRES INOX			
Référence Lidic	V83/PVDA 20727	V83/PVDA 20727	V83/PVDD 20724
Dimensions : H x L x Ph/Pb en mm	435 x 155 x 50/10	435 x 155 x 50/10	435 x 155 x 50/10
BOITIERS-VISIÈRES INOX SAILLIE			
Référence Lidic	BV83/A 20400	BV83/A 20400	BV83/PVDD 20725
Dimensions : H x L x Ph/Pb en mm	435 x 155 x 120/70	435 x 155 x 120/70	435 x 155 x 120/70
BOITIERS D'ENCASTREMENT NU (SANS PLAQUE DE RÉGLAGE POUR PRÉPARER LE CHANTIER)			
Référence Lidic	BE83/2 20442	BE83/2 20442	BE83/2 20442
Dimensions encastrement (H x L x P en mm)	410 x 135 x 60	410 x 135 x 60	410 x 135 x 60
OBTURATEUR T25			
Référence Lidic	OBT/I/PVDA 20741	OBT/I/PVDD 20740	OBT/I/PVDD 20740

PLAQUES À DÉFILEMENT VIDÉO INOX ET LAITON

- Clavier de navigation : 4 touches larges rétro-éclairées avec éclairage ergonomique (change de couleur suivant la couleur de la fonction)
- Carte option 2 relais C83/2R : obligatoire en autonome, optionnel avec Visiosoftweb (relais 1 activé en même temps que la porte, relais 2 activé avec le bouton auxiliaire du combiné)
- Résistance à l'eau : IP54, résistance au choc : IK10
- Maintenance : électronique protégée par boîtier monobloc permettant le démontage facile ainsi que le remplacement des modules individuellement
- Option Boîtier d'encastrement métallique Réf. BE83/M permettant une fixation dans les portes et poteaux acier



D83/IGLP/PVDD 20525	D83/LG 21217	D83/LGLP 20665
INOX PVD* Dorée	Laiton massif	Laiton massif
Par liste ou par lettre	Par liste ou par lettre	Par liste ou par lettre
Oui	Oui	Oui
Lecteur VIGIK plat	Perçage T25	Lecteur VIGIK plat
2V500524D	2V500524D	2V500524D
430 x 150	430 x 150	430 x 150
410 x 135 x 60 boîtier complet fourni ref BE83/1	410 x 135 x 60 boîtier complet fourni ref BE83/1	410 x 135 x 60 boîtier complet fourni ref BE83/1
V83/PVDD 20724	V83/PVDD 20724	V83/PVDD 20724
435 x 155 x 50/10	435 x 155 x 50/10	435 x 155 x 50/10
BV83/PVDD 20725	BV83/PVDD 20725	BV83/PVDD 20725
435 x 155 x 120/70	435 x 155 x 120/70	435 x 155 x 120/70
BE83/2 20442	BE83/2 20442	BE83/2 20442
410 x 135 x 60	410 x 135 x 60	410 x 135 x 60
OBT/I/PVDD 20740		

Caractéristiques communes à la gamme :



- 4000 logements en filaire 2VOICE, Callme ou Tel2Voice (GSM)
- Gestion autonome (2Voice Manager pour configurer les plaques autonomes avec le smartphone par bluetooth) ou via Visiosoftweb avec centrale type CVx083/IPCv083 
- Afficheur graphique 4"
- Caméra couleur grand angle (120°) et synthèse vocale
- Option boucle magnétique réf BM83



PLAQUES VIDÉO ZAMAC - ALUMINIUM			
Référence Lidic	D83/ZG 20201	D83/ZGA 20416	D83/ZGLP 20200
Matière et finition	Zamac massif	Zamac massif	Zamac massif
Type de recherche de noms	Par liste ou par lettre	Par liste ou par lettre	Par liste ou par lettre
Gestion bouton Profession libérale/Accueil	Oui	Oui	Oui
Type de lecteur	Perçage T25	Perçage T25	Lecteur VIGIK plat
Vis et outil de démontage	2V500524	2V500524A	2V500524
Dimensions façade (H x L en mm)	430 x 150	430 x 150	430 x 150
Dimensions encastrement (H x L x P en mm)	410 x 135 x 60 boitier complet fourni ref BE83/1	410 x 135 x 60 boitier complet fourni ref BE83/1	410 x 135 x 60 boitier complet fourni ref BE83/1
VISIÈRES INOX			
Référence Lidic	V83/G 20398	V83/A 20397	V83/G 20398
Dimensions : H x L x Ph/Pb en mm	435 x 155 x 50/10	435 x 155 x 50/10	435 x 155 x 50/10
BOITIERS-VISIÈRES INOX SAILLIE			
Référence Lidic	BV83/G 20401	BV83/A 20400	BV83/G 20401
Dimensions : H x L x Ph/Pb en mm	435 x 155 x 120/70	435 x 155 x 120/70	435 x 155 x 120/70
BOITIERS D'ENCASTREMENT NU (SANS PLAQUE DE RÉGLAGE POUR PRÉPARER LE CHANTIER)			
Référence Lidic	BE83/2 20442	BE83/2 20442	BE83/2 20442
Dimensions encastrement (H x L x P en mm)	410 x 135 x 60	410 x 135 x 60	410 x 135 x 60
OBTURATEUR T25			
Référence Lidic	OBT/A 679	OBT/I/PVDA 20741	

PLAQUES À DÉFILEMENT VIDÉO ZAMAC ET ALU

- Clavier d'appel direct et code clavier, touche large, écriture braille, rétro-éclairage ultra-lumineux
- Clavier de navigation, 4 touches larges rétro-éclairées avec éclairage ergonomique (change de couleur suivant la couleur de la fonction)
- Carte option 2 relais C83/2R : obligatoire en autonome, optionnel avec Visiosoftweb (relais 1 activé en même temps que la porte, relais 2 activé avec le bouton auxiliaire du combiné)
- Résistance à l'eau : IP54, Résistance au choc : IK10
- Maintenance : électronique protégée par boîtier monobloc permettant le démontage facile ainsi que le remplacement des modules individuellement
- Option Boîtier d'encastrement métallique Réf. BE83/M permettant une fixation dans les portes et poteaux acier



D83/ZGLPA 20417	D83/AGLP 20667	D83/AG/CH 21290	D83/AGLP/CH 20664
Zamac massif	Aluminium	Aluminium anodisé champagne	Aluminium anodisé champagne
Par liste ou par lettre			
Oui	Oui	Oui	Oui
Lecteur VIGIK plat	Lecteur VIGIK plat	Perçage T25	Lecteur VIGIK plat
2V500524A	2V500524	2V500524D	2V500524D
430 x 150	430 x 150	430 x 150	430 x 150
410 x 135 x 60 boîtier complet fourni ref BE83/1	410 x 135 x 60 boîtier complet fourni ref BE83/1	410 x 135 x 60 boîtier complet fourni ref BE83/1	410 x 135 x 60 boîtier complet fourni ref BE83/1
VISIÈRES INOX V83/A 20397	VISIÈRES ALU V83/AL 21203	VISIÈRES ALU V83/CH 20663	VISIÈRES ALU V83/CH 20663
435 x 155 x 50/10			
BV83/A 20400	BV83/AL 21204	BV83/CH 20662	BV83/CH 20662
435 x 155 x 120/70			
BE83/2 20442	BE83/2 20442	BE83/2 20442	BE83/2 20442
410 x 135 x 60			
OBT/CH 12314			



Gestion temps réel à distance

App gratuite



LA SEULE SOLUTION D'INTERPHONE HYBRIDE



JE RÉPONDS AVEC LE MONITEUR VIDÉO

JE RÉPONDS AVEC LE POSTE AUDIO



JE RÉPONDS AVEC MON SMARTPHONE



JE RÉPONDS AVEC LE TÉLÉPHONE FIXE



LISÅ
100% GSM 3G/4G
Kit tout compris



JE RÉPONDS AVEC MON SMARTPHONE



JE RÉPONDS AVEC LE TÉLÉPHONE FIXE





INFOS SERVICES



Demandez nos solutions clés en main :
Pack programmation interphonie + badges

Exemple de référence
en **prépayé 15 ans** pour deux bâtiments
en résidence de 15 et 16 logements

15
LOGEMENTS

Réf. : 1 x ABOT2V15/015

16
LOGEMENTS

Réf. : 1 x ABOT2V15/015
+ 1 x ABOT2V15/1SUP

Réf. : 1 x ABOT2V15PR/1SUP
+ 1 x ABOTV15/015

PRÉPAYÉ 10 OU 15 ANS

	10 ANS	15 ANS
ABONNEMENT 15 LOGEMENTS	ABOT2V10/015	ABOT2V15/015
LOGEMENT SUPPLÉMENTAIRE	ABOT2V10/1SUP	ABOT2V15/1SUP
LOGEMENT SUPPLÉMENTAIRE PLATINE PRINCIPALE	ABOT2V10PR/1SUP	ABOT2V15PR/1SUP

**Idéal pour immeuble neuf
et pour le démarrage d'un site avec
abonnement mensuel**
contient un contrat
d'abonnement **mensuel** à confirmer
dès le syndic nommé.
Sans retour de contrat, l'abonnement
est désactivé au bout d'un an.

STARTER PRO JUSQU'À 1 AN

ABONNEMENT 15 LOGEMENTS STARTER PROMOTEUR	ABOT2VPRO/015
LOGEMENT SUPPLÉMENTAIRE	ABOT2VPRO/1SUP
LOGEMENT SUPPLÉMENTAIRE PLATINE PRINCIPALE	ABOT2VPROPR/1SUP

Exemple de référence
en **mensuel** pour une résidence
de 20 logements
Idéal pour les syndics (Loi Châtel)

20
LOGEMENTS

Réf. : 1 x ABOT2V/15L
+ 5 x ABOT2V/1LSUP

MENSUEL

ABONNEMENT 15 LOGEMENTS	ABOT2V/15L
LOGEMENT SUPPLÉMENTAIRE	ABOT2V/1LSUP



PACK INTERPHONIE AVEC OU SANS FIL

CONTENU	1 PORTE*		2 PORTES*		4 PORTES*	
	Lecteur T25	Lecteur plat	Lecteur T25	Lecteur plat	Lecteur T25	Lecteur plat
RÉFÉRENCES PACKS NÉCESSITANT L'AJOUT D'UN ABONNEMENT ET D'UNE PLAQUE	PT2V/ 1PT25	PT2V/ 1PLP	PT2V/ 2PT25	PT2V/ 2PLP	PT2V/ 4PT25	PT2V/ 4PLP
CENTRALE DE GESTION 1 PORTE IPCV1083	1	1				
CENTRALE DE GESTION 2 PORTES IPCV2083			1	1		
CENTRALE DE GESTION 4 PORTES IPCV4083					1	1
LECTEUR VIGIK RÉSIDENT T25VK2	1	Inclus pour platine LP	1	Inclus pour platine LP	1	Inclus pour platine LP
ALIMENTATIONS 1083/20 + 8500/2	1	1	1	1	1	1
MODEM 4G	1	1	1	1	1	1

* Connexion possible centrale additionnelle IPCV1083, IPCV2083, IPCV4083 ou IPCV sur le bus du modem



PCT2V0150/1

NOUVEAU
PROGRAMMATION
FACILE SANS
ENCODEUR

**KIT TOUT COMPRIS
AVEC PLAQUE D83/I**

PLAQUE DE RUE VIDÉO TEL2VOICE

- + centrale 1 porte
- + alimentations
- + lecteur VIGIK
- + modem 4G
- + abonnement 1 an



+


+


+


+


+


**JUSQU'À
50
LOGEMENTS**



PACK INTERPHONIE SANS FIL

CONTENU	1 PORTE*	2 PORTES*	4 PORTES*
RÉFÉRENCES PACKS NÉCESSITANT L'AJOUT D'UN ABONNEMENT	PCL/1PT25	PCL/2PT25	PCL/4PT25
PLATINE INOX DÉFILEMENT DLISA/I	1	1	1
CENTRALE DE GESTION 1 PORTE IPCV1083	1	-	-
CENTRALE DE GESTION 2 PORTES IPCV2083	-	1	-
CENTRALE DE GESTION 4 PORTES IPCV4083	-	-	1
LECTEUR VIGIK RÉSIDENT T25VK2	1	1	1
ALIMENTATIONS 1083/20 + 8500/2	1	1	1
MODEM LISA 4G	1	1	1

* Connexion possible centrale additionnelle IPCV1083, IPCV2083, IPCV4083 ou IPCV sur le bus du modem



PCL0150/1

NOUVEAU
PROGRAMMATION
FACILE SANS
ENCODEUR

**KIT TOUT COMPRIS
AVEC PLAQUE LISA**

PLAQUE DE RUE VIDÉO LISA

- + centrale 1 porte
- + alimentations
- + lecteur VIGIK
- + modem 4G
- + abonnement 1 an



+



+



+



+



+



**JUSQU'À
50
LOGEMENTS**

Caractéristiques communes à la gamme :

- Plaque de rue assemblée et câblée, comprenant le bloc audio / vidéo / signalisation / synthèse vocale. Conforme à la loi «accessibilité des personnes handicapées».
- Les plaques à boutons haute résistance en aluminium épaisseur 5 mm. Fermeture de la façade par vis de sécurité. Façade percée Ø 25,5 mm pour lecteur Vigik. Obturateur fourni (réf. OBT83).
- Étiquettes éclairées par leds 3 couleurs, bleues, ambres ou blanches haute luminosité, très faible consommation et longue durée de vie. Changement des étiquettes sans démontage de la façade (outil fourni).



KITS PLAQUES ALUMINIUM 1 RANGÉE

Référence	KV83/101	KV83/102	KV83/103	KV83/104
Lidic	20357	20358	20359	20360
Nbre de logements	1	2	3	4
Dimensions façade : H x L en mm	270 x 123	293 x 123	362 x 123	362 x 123
Dimensions encastrement : H x L x P en mm	259 x 90 x 57	282 x 90 x 57	351 x 90 x 57	351 x 90 x 57

CONTENU DU KIT

Référence platine complète	V83/101	V83/102	V83/103	V83/104
Alimentation coupleur 2VOICE	1	1	1	1
Moniteur vidéo programmé	1	2	3	4
Dérivateur	1	1	1	1
Lot de 6 vis à 2 trous + outil RC26	Oui	Oui	Oui	Oui
Porte-étiquette simple	Non	Oui	Oui	Oui

VISIÈRES ALUMINIUM

Référence	611	612	615	615
Lidic	20289	20290	5779	5779
Dimensions : H x L x Ph/Pb en mm	272 x 129 x 46/15	295 x 129 x 46/15	364 x 129 x 46/15	364 x 129 x 46/15

BOÎTIERS-VISIÈRES ALUMINIUM

Référence	511	512	515	515
Lidic	20287	20288	5768	5768
Dimensions : H x L x Ph/Pb en mm	284 x 129 x 102/70	307 x 129 x 102/70	376 x 129 x 102/70	376 x 129 x 102/70

PIÈCES DÉTACHÉES

	ALIMENTATION 2VOICE	MONITEUR VIDÉO PROGRAMMÉ	DÉRIVATEUR	LOT DE 6 VIS À 2 TROUS + OUTIL RC26	PORTE-ÉTIQUETTE SIMPLE
Référence	1083/20	1750/16	1083/57	20508/4	RC40C2
Lidic	19971	21233	20112	98	20318

- Caméra couleur avec éclairage pour vision de nuit. Voyants de fonctionnement et synthèse vocale.
- Moniteur MIRO réf. 1750/16 avec secret de conversation, écran 4,3" (10,5 cm), 5 mélodies d'appel, fonctions appel palier et ouverture de porte automatique sur appel.
- Dimensions moniteur en mm (H x L x P) : 130 x 160 x 26.
- Une touche d'ouverture de porte, une touche pour commande auxiliaire (portail ou éclairage ou 2^e porte), touche d'appel gardien (avec option centrale gardien réf. 1083/40), 2 touches de commandes locales pour fonctions domotiques.



KV83/105 20361	KV83/106 20362	KV83/107 20363	KV83/108 20364
5	6	7	8
454 x 123	454 x 123	454 x 123	454 x 123
443 x 90 x 57			

V83/105	V83/106	V83/107	V83/108
1	1	1	1
5	6	7	8
1	1	1	1
Oui	Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui	Oui

619 5784	619 5784	619 5784	619 5784
456 x 129 x 46/15			

519 5772	519 5772	519 5772	519 5772
468 x 129 x 102/70			

INFOS SERVICES



Formez-vous grâce à nos modules

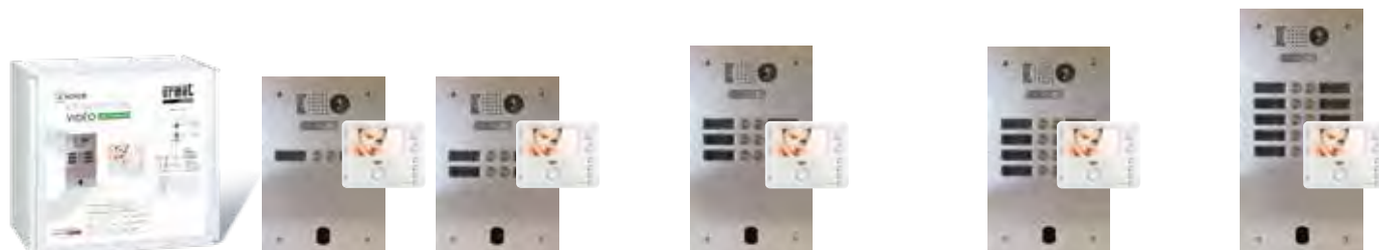
C4 système 2Voice Lecture/écriture - centrales CV1083 - CV2083- CV4083

ou C4.2 système 2Voice ADSL/GPRS - centrales IPCV1083 - IPCV2083- IPCV4083.

Contactez le service formation par mail sur centre.formation@urmet.fr

Caractéristiques communes à la gamme :

- Plaque de rue assemblée et câblée, comprenant le bloc audio / vidéo / signalisation / synthèse vocale. Conforme à la loi «accessibilité des personnes handicapées».
- Les plaques à boutons haute résistance en aluminium épaisseur 5 mm. Fermeture de la façade par vis de sécurité. Façade percée Ø 25,5 mm pour lecteur Vigik. Obturateur fourni (réf. OBT83).
- Étiquettes éclairées par leds 3 couleurs, bleues, ambres ou blanches haute luminosité, très faible consommation et longue durée de vie. Changement des étiquettes sans démontage de la façade (outil fourni).



KITS PLAQUES ALUMINIUM 2 RANGÉES

Référence	KV83/202	KV83/204	KV83/205	KV83/206	KV83/207	KV83/208	KV83/209
Lidic	20365	20366	20411	20367	20412	20368	20413
Nbre de logements	2	4	5	6	7	8	9
Dimensions façade : H x L en mm	247 x 180	247 x 180	293 x 180	293 x 180	293 x 180	293 x 180	339 x 180
Dimensions encastrement : H x L x P en mm	236 x 160 x 57	236 x 160 x 57	282 x 160 x 57	328 x 160 x 57			

CONTENU DU KIT

Référence platine complète	V83/202	V83/204	V83/205	V83/206	V83/207	V83/208	V83/209
Alimentation coupleur 2VOICE	1	1	1	1	1	1	1
Moniteur vidéo programmé	2	4	5	6	7	8	9
Dérivateur	1	1	1	1	1	1	2
Lot de 6 vis à 2 trous + outil RC26	Oui						
Porte-étiquette double	Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui

VISIÈRES ALUMINIUM

Référence	2V06	2V06	2V10	2V10	2V10	2V10	2V14
Lidic	6274	6274	5127	5127	5127	5127	5092
Dimensions : H x L x Ph/Pb en mm	249 x 186 x 46/15	249 x 186 x 46/15	295 x 186 x 46/15	341 x 186 x 46/15			

BOÎTIERS-VISIÈRES ALUMINIUM

Référence	2P06	2P06	2P10	2P10	2P10	2P10	2P14
Lidic	7334	7334	107	107	107	107	109
Dimensions : H x L x Ph/Pb en mm	261 x 186 x 102/70	261 x 186 x 102/70	307 x 186 x 102/70	353 x 186 x 102/70			

PIÈCES DÉTACHÉES

	ALIMENTATION 2VOICE	MONITEUR VIDÉO	DÉRIVATEUR	LOT DE 6 VIS À 2 TROUS + OUTIL RC26	PORTE-ÉTIQUETTE DOUBLE
Référence	1083/20	1750/16	1083/57	20508/4	RC41C2
Lidic	19971	21223	20112	98	20319

- Caméra couleur avec éclairage pour vision de nuit. Voyants de fonctionnement et synthèse vocale.
- Moniteur MIRO réf. 1750/16 avec secret de conversation, écran 4,3" (10,5 cm), 5 mélodies d'appel et fonctions appel palier et ouverture de porte automatique sur appel.
- Dimensions en mm (H x L x P) : 130 x 160 x 26.
- Une touche d'ouverture de porte, une touche pour commande auxiliaire (portail ou éclairage ou 2^e porte), touche d'appel gardien (avec option centrale gardien réf. 1083/40), 2 touches de commandes locales pour fonctions domotiques.



KV83/210 20369	KV83/212 20370	KV83/214 20371	KV83/216 20372	KV83/218 20373	KV83/220 20374	KV83/222 20375	KV83/224 20376
10	12	14	16	18	20	22	24
339 x 180	339 x 180	385 x 180	385 x 180	431 x 180	431 x 180	477 x 180	477 x 180
328 x 160 x 57	328 x 160 x 57	374 x 160 x 57	374 x 160 x 57	420 x 160 x 57	420 x 160 x 57	466 x 160 x 57	466 x 160 x 57

V83/210	V83/212	V83/214	V83/216	V83/218	V83/220	V83/222	V83/224
1	1	1	1	1	1	1	1
10	12	14	16	18	20	22	24
2	2	2	2	3	3	3	3
Oui							
Oui							

2V14 5092	2V14 5092	2V18 5094	2V18 5094	2V22 5673	2V22 5673	2V26 5147	2V26 5147
341 x 186 x 46/15	341 x 186 x 46/15	387 x 186 x 46/15	387 x 186 x 46/15	433 x 186 x 46/15	433 x 186 x 46/15	479 x 186 x 46/15	479 x 186 x 46/15

2P14 109	2P14 109	2P18 111	2P18 111	2P22 113	2P22 113	2P26 115	2P26 115
353 x 186 x 102/70	353 x 186 x 102/70	399 x 186 x 102/70	399 x 186 x 102/70	445 x 186 x 102/70	445 x 186 x 102/70	491 x 186 x 102/70	491 x 186 x 102/70

INFOS SERVICES



Formez-vous grâce à nos modules

C4 système 2Voice Lecture/écriture - centrales CV1083 - CV2083- CV4083

ou C4.2 système 2Voice ADSL/GPRS - centrales IPCV1083 - IPCV2083- IPCV4083.

Contactez le service formation par mail sur centre.formation@urmet.fr

Caractéristiques communes à la gamme :

- Les plaques à boutons haute résistance en aluminium épaisseur 5 mm. Fermeture de la façade par vis de sécurité. Façade percée Ø 25,5 mm pour lecteur Vigik. Obturateur fourni (réf. OBT83).
- Étiquettes éclairées par leds 3 couleurs, bleues, ambres ou blanches haute luminosité, très faible consommation et longue durée de vie. Changement des étiquettes sans démontage de la façade (outil fourni).
- Une seule alimentation pour l'éclairage de la plaque et la gâche.



KITS PLAQUES ALUMINIUM 1 RANGÉE						
Référence	KA83/101	KA83/102	KA83/103	KA83/104	KA83/105	KA83/106
Lidic	20266	20267	20268	20269	20270	20271
Nbre de logements	1	2	3	4	5	6
Dimensions façade : H x L en mm	362 x 123	362 x 123	362 x 123	362 x 123	454 x 123	454 x 123
Dimensions encastrement : H x L x P en mm	351 x 90 x 57	443 x 90 x 57	443 x 90 x 57			
CONTENU DU KIT						
Référence platine complète	A83/101M	A83/102M	A83/103M	A83/104M	A83/105M	A83/106M
Alimentation coupleur 2VOICE	1	1	1	1	1	1
Poste audio programmé	1	2	3	4	5	6
Alimentation éclairage et gâche	1	1	1	1	1	1
Lot de 6 vis à 2 trous + outil RC26	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Porte-étiquette simple	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
VISIÈRES ALUMINIUM						
Référence	615	615	615	615	619	619
Lidic	5779	5779	5779	5779	5784	5784
Dimensions : H x L x Ph/Pb en mm	364 x 129 x 46/15	456 x 129 x 46/15	456 x 129 x 46/15			
BOÎTIERS-VISIÈRES ALUMINIUM						
Référence	515	515	515	515	519	519
Lidic	5768	5768	5768	5768	5772	5772
Dimensions : H x L x Ph/Pb en mm	376 x 129 x 102/70	468 x 129 x 102/70	468 x 129 x 102/70			

PIÈCES DÉTACHÉES

	ALIMENTATION 2VOICE	POSTE AUDIO PROGRAMMÉ	ALIMENTATION ÉCLAIRAGE ET GÂCHE	LOT DE 6 VIS À 2 TROUS + OUTIL RC26	PORTE-ÉTIQUETTE SIMPLE
Référence	1083/20	1183/4	9000/230	20508/4	RC40C2
Lidic	19971	19992	11246	98	20318

- Poste réf. 1183/4 avec secret de conversation, réglage et coupure de sonnerie, une touche d'ouverture de porte, une touche pour commande auxiliaire (portail ou éclairage ou 2ème porte) et d'appel gardien (avec option centrale gardien réf. 1083/42).
- Plaque de propreté en option en rénovation pour recouvrir l'emplacement de l'ancien poste : réf. 1150/51.



KA83/107 20331	KA83/108 20332	KA83/109 20333	KA83/110 20334	KA83/111 20335	KA83/112 20336
7	8	9	10	11	12
454 x 123	454 x 123	546 x 123	546 x 123	546 x 123	546 x 123
443 x 90 x 57	443 x 90 x 57	535 x 90 x 57			
A83/107M	A83/108M	A83/109M	A83/110M	A83/111M	A83/112M
1	1	1	1	1	1
7	8	9	10	11	12
1	1	1	1	1	1
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
619 5784	619 5784	623	623	623	623
456 x 129 x 46/15	456 x 129 x 46/15	548 x 129 x 46/15			
519 5772	519 5772	523 8780	523 8780	523 8780	523 8780
468 x 129 x 102/70	468 x 129 x 102/70	560 x 129 x 102/70			

Caractéristiques communes à la gamme :

- Les plaques à boutons haute résistance en aluminium épaisseur 5 mm. Fermeture de la façade par vis de sécurité. Façade percée Ø 25,5 mm pour lecteur Vigik. Obturateur fourni (réf. OBT83).
- Étiquettes éclairées par leds 3 couleurs, bleues, ambres ou blanches haute luminosité, très faible consommation et longue durée de vie. Changement des étiquettes sans démontage de la façade (outil fourni).
- Une seule alimentation pour l'éclairage de la plaque et la gâche.



KITS PLAQUES ALUMINIUM 2 RANGÉES

Référence	KA83/202	KA83/204	KA83/206	KA83/208	KA83/210	KA83/212
Lidic	20226	20272	20273	20274	20275	20276
Nbre de logements	2	4	6	8	10	12
Dimensions façade : H x L en mm	247 x 180	224 x 180	270 x 180	270 x 180	316 x 180	316 x 180
Dimensions encastrement : H x L x P en mm	236 x 160 x 57	213 x 160 x 57	259 x 160 x 57	259 x 160 x 57	305 x 160 x 57	305 x 160 x 57

CONTENU DU KIT

Référence platine complète	A83/202M	A83/204M	A83/206M	A83/208M	A83/210M	A83/212M
Alimentation coupleur 2VOICE	1	1	1	1	1	1
Poste audio programmé	2	4	6	8	10	12
Alimentation éclairage et gâche	1	1	1	1	1	1
Lot de 6 vis à 2 trous + outil RC26	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Porte-étiquette double	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui

VISIÈRES ALUMINIUM

Référence	2V06	2V06	2V10	2V10	2V14	2V14
Lidic	6274	6274	5127	5127	5092	5092
Dimensions : H x L x Ph/Pb en mm	249 x 186 x 46/15	249 x 186 x 46/15	295 x 186 x 46/15	295 x 186 x 46/15	341 x 186 x 46/15	341 x 186 x 46/15

BOÎTIERS-VISIÈRES ALUMINIUM

Référence	2P06	2P06	2P10	2P10	2P14	2P14
Lidic	7334	7334	107	107	109	109
Dimensions : H x L x Ph/Pb en mm	261 x 186 x 102/70	261 x 186 x 102/70	307 x 186 x 102/70	307 x 186 x 102/70	353 x 186 x 102/70	353 x 186 x 102/70

PIÈCES DÉTACHÉES

	ALIMENTATION 2VOICE	POSTE AUDIO PROGRAMMÉ	ALIMENTATION ÉCLAIRAGE ET GÂCHE	LOT DE 6 VIS À 2 TROUS + OUTIL RC26	PORTE-ÉTIQUETTE DOUBLE
Référence	1083/20	1183/4	9000/230	20508/4	RC41C2
Lidic	19971	19992	11246	98	20319

- Poste réf. 1183/4 avec secret de conversation, réglage et coupure de sonnerie, une touche d'ouverture de porte, une touche pour commande auxiliaire (portail ou éclairage ou 2ème porte) et d'appel gardien (avec option centrale gardien réf. 1083/42).
- Plaque de propreté en option en rénovation pour recouvrir l'emplacement de l'ancien poste : Réf. 1150/51.



KA83/214 20276	KA83/216 20276	KA83/218 20276	KA83/220 20276	KA83/222 20276	KA83/224 20276
14	16	18	20	22	24
385 x 180	385 x 180	431 x 180	431 x 180	477 x 180	477 x 180
374 x 160 x 57	374 x 160 x 57	420 x 160 x 57	420 x 160 x 57	466 x 160 x 57	466 x 160 x 57

A83/214M	A83/216M	A83/218M	A83/220M	A83/222M	A83/224M
1	1	1	1	1	1
14	16	18	20	22	24
1	1	1	1	1	1
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui

2V18 5094	2V18 5094	2V22 5673	2V22 5673	2V26 5147	2V26 5147
387 x 186 x 46/15	387 x 186 x 46/15	433 x 186 x 46/15	433 x 186 x 46/15	479 x 186 x 46/15	479 x 186 x 46/15

2P18 111	2P18 111	2P22 113	2P22 113	2P26 115	2P26 115
399 x 186 x 102/70	399 x 186 x 102/70	445 x 186 x 102/70	445 x 186 x 102/70	491 x 186 x 102/70	491 x 186 x 102/70

Caractéristiques communes à la gamme :

- Plaque de rue assemblée et câblée conforme à la loi «accessibilité des personnes handicapées». Fourni avec boîtier d'encastrement.
- Les plaques à boutons haute résistance en aluminium épaisseur 5 mm. Fermeture de la façade par vis de sécurité. Façade percée Ø 25,5 mm pour lecteur Vigik. Obturateur non fourni (réf. OBT83).



PLAQUES ALUMINIUM 1 RANGÉE						
Référence	V83/101	V83/102	V83/103	V83/104	V83/105	V83/106
Lidic	20357	20358	20359	20360	20361	20362
Nbre de logements	1	2	3	4	5	6
Dimensions façade : H x L en mm	270 x 123	293 x 123	362 x 123	362 x 123	454 x 123	454 x 123
Dimensions encastrement : H x L x P en mm	259 x 90 x 57	282 x 90 x 57	351 x 90 x 57	351 x 90 x 57	443 x 90 x 57	443 x 90 x 57
Bloc audio/vidéo	1	1	1	1	1	1
Support micro	1	1	1	1	1	1
Circuit 4bp vertical	0	1	1	1	2	2
Lot de 6 vis à 2 trous + outil RC26	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Porte-étiquette simple	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui

VISIÈRES ALUMINIUM						
Référence	611	612	615	615	619	619
Lidic	20289	20290	5779	5779	5784	5784
Dimensions : H x L x Ph/Pb en mm	272 x 129 x 46/15	295 x 129 x 46/15	364 x 129 x 46/15	364 x 129 x 46/15	456 x 129 x 46/15	456 x 129 x 46/15

BOÎTIERS-VISIÈRES ALUMINIUM						
Référence	511	512	515	515	519	519
Lidic	20287	20288	5768	5768	5772	5772
Dimensions : H x L x Ph/Pb en mm	284 x 129 x 102/70	307 x 129 x 102/70	376 x 129 x 102/70	376 x 129 x 102/70	468 x 129 x 102/70	468 x 129 x 102/70

PIÈCES DÉTACHÉES

	BLOC AUDIO/VIDÉO	SUPPORT MICRO	CIRCUIT 4BP VERTICAL	LOT DE 6 VIS À 2 TROUS + OUTIL RC26	PORTE-ÉTIQUETTE SIMPLE	OUTIL DÉMONTAGE PORTE NOMS
Référence	1083/681	70001101	70001097	20508/4	RC40C2	RC38
Lidic	20403	20163	20161	98	20318	697

PLAQUES À BOUTONS VIDÉO 1 RANGÉE

- Étiquettes éclairées par leds 3 couleurs, bleues, ambres ou blanches haute luminosité, très faible consommation et longue durée de vie. Changement des étiquettes sans démontage de la façade (outil fourni).
- Caméra couleur grand angle avec éclairage pour vision de nuit. Voyants de fonctionnement et synthèse vocale.



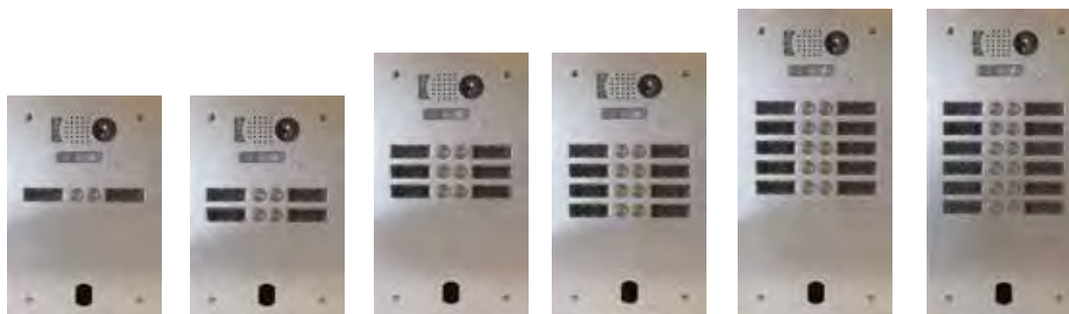
V83/107 20363	V83/108 20364	V83/109	V83/110	V83/111	V83/112
7	8	9	10	11	12
454 x 123	454 x 123	546 x 123	546 x 123	546 x 123	546 x 123
443 x 90 x 57	443 x 90 x 57	535 x 90 x 57	535 x 90 x 57	535 x 90 x 57	535 x 90 x 57
1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1
2	2	3	3	3	3
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui

619 5784	619 5784	623 20291	623 20291	623 20291	623 20291
456 x 129 x 46/15	456 x 129 x 46/15	548 x 129 x 46/15			

519 5772	519 5772	523 8780	523 8780	523 8780	523 8780
468 x 129 x 102/70	468 x 129 x 102/70	560 x 129 x 102/70			

Caractéristiques communes à la gamme :

- Plaque de rue assemblée et câblée conforme à la loi «accessibilité des personnes handicapées».
- Les plaques à boutons haute résistance en aluminium épaisseur 5 mm. Fermeture de la façade par vis de sécurité. Façade percée Ø 25,5 mm pour lecteur Vigik. Obturateur non fourni (réf. OBT83).



PLAQUES ALUMINIUM 2 RANGÉES						
Référence	V83/202	V83/204	V83/206	V83/208	V83/210	V83/212
Lidic	20220	20221	20222	20223	20224	20225
Nbre de logements	2	4	6	8	10	12
Dimensions façade : H x L en mm	247 x 180	247 x 180	293 x 180	293 x 180	339 x 180	339 x 180
Dimensions encastrement : H x L x P en mm	236 x 160 x 57	236 x 160 x 57	282 x 160 x 57	282 x 160 x 57	328 x 160 x 57	328 x 160 x 57
Bloc audio/vidéo	1	1	1	1	1	1
Support micro	1	1	1	1	1	1
Circuit 4bp horizontal	1	1	2	2	3	3
Lot de 6 vis à 2 trous + outil RC26	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Porte-étiquette double	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui

VISIÈRES ALUMINIUM						
Référence	2V06	2V06	2V10	2V10	2V14	2V14
Lidic	6274	6274	5127	5127	5092	5092
Dimensions : H x L x Ph/Pb en mm	249 x 186 x 46/15	249 x 186 x 46/15	295 x 186 x 46/15	295 x 186 x 46/15	341 x 186 x 46/15	341 x 186 x 46/15

BOÎTIERS-VISIÈRES ALUMINIUM						
Référence	2P06	2P06	2P10	2P10	2P14	2P14
Lidic	7334	7334	107	107	109	109
Dimensions : H x L x Ph/Pb en mm	261 x 186 x 102/70	261 x 186 x 102/70	307 x 186 x 102/70	307 x 186 x 102/70	353 x 186 x 102/70	353 x 186 x 102/70

PIÈCES DÉTACHÉES

	BLOC AUDIO/VIDÉO	SUPPORT MICRO	CIRCUIT4BP HORIZONTAL	LOT DE 6 VIS À 2 TROUS + OUTIL RC26	PORTE-ÉTIQUETTE DOUBLE
Référence	1083/681	70001101	70001098	20508/4	RC41C2
Lidic	20403	20163	20162	98	20319

PLAQUES À BOUTONS VIDÉO 2 RANGÉES

- Étiquettes éclairées par leds 3 couleurs, bleues, ambres ou blanches haute luminosité, très faible consommation et longue durée de vie. Changement des étiquettes sans démontage de la façade (outil fourni).
- Caméra couleur grand angle avec éclairage pour vision de nuit. Voyants de fonctionnement et synthèse vocale.



V83/214 20227	V83/216 20228	V83/218 20230	V83/220 20232	V83/222 20355	V83/224 20356
14	16	18	20	22	24
385 x 180	385 x 180	431 x 180	431 x 180	477 x 180	477 x 180
374 x 160 x 57	374 x 160 x 57	420 x 160 x 57	420 x 160 x 57	466 x 160 x 57	466 x 160 x 57
1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1
4	4	5	5	6	6
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
2V18 5094	2V18 5094	2V22 5673	2V22 5673	2V26 5147	2V26 5147
387 x 186 x 46/15	387 x 186 x 46/15	433 x 186 x 46/15	433 x 186 x 46/15	479 x 186 x 46/15	479 x 186 x 46/15
2P18 111	2P18 111	2P22 113	2P22 113	2P26 115	2P26 115
399 x 186 x 102/70	399 x 186 x 102/70	445 x 186 x 102/70	445 x 186 x 102/70	491 x 186 x 102/70	491 x 186 x 102/70

Caractéristiques communes à la gamme :

- Plaque de rue assemblée et câblée.
- Les plaques à boutons haute résistance en aluminium épaisseur 5 mm. Fermeture de la façade par vis de sécurité. Façade percée Ø 25,5 mm pour lecteur Vigik. Obturateur non fourni (réf. OBT83).



PLAQUES ALUMINIUM 1 RANGÉE						
Référence	A83/101M	A83/102M	A83/103M	A83/104M	A83/105M	A83/106M
Lidic	20567	20568	20569	20570	20571	20572
Nbre de logements	1	2	3	4	5	6
Dimensions façade : H x L en mm	362 x 123	362 x 123	362 x 123	362 x 123	454 x 123	454 x 123
Dimensions encastrement : H x L x P en mm	351 x 90 x 57	443 x 90 x 57	443 x 90 x 57			
Bloc audio	1	1	1	1	1	1
Circuit 4bp vertical	0	1	1	1	2	2
Lot de 6 vis à 2 trous + outil RC26	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Porte-étiquette simple	Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui

VISIÈRES ALUMINIUM						
Référence	615	615	615	615	619	619
Lidic	5779	5779	5779	5779	5784	5784
Dimensions : H x L x Ph/Pb en mm	364 x 129 x 46/15	456 x 129 x 46/15	456 x 129 x 46/15			

BOÎTIERS-VISIÈRES ALUMINIUM						
Référence	515	515	515	515	519	519
Lidic	5768	5768	5768	5768	5772	5772
Dimensions : H x L x Ph/Pb en mm	376 x 129 x 102/70	468 x 129 x 102/70	468 x 129 x 102/70			

PIÈCES DÉTACHÉES

	BLOC AUDIO	CIRCUIT4BP VERTICAL	LOT DE 6 VIS À 2 TROUS + OUTIL RC26	PORTE-ÉTIQUETTE SIMPLE
Référence	1083/44	70001097	20508/4	RC40C2
Lidic	20328	20161	98	20318

PLAQUES À BOUTONS AUDIO 1 RANGÉE

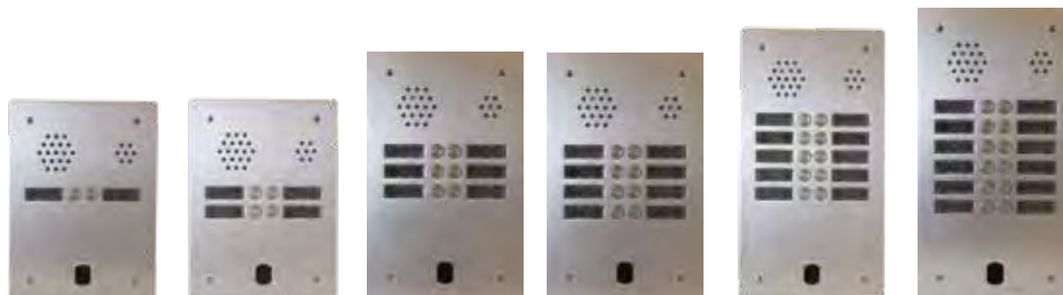
- Étiquettes éclairées par leds haute luminosité fournies, couleur sélectionnable : bleues, blanches, ambres. Très faible consommation et longue durée de vie. Changement des étiquettes sans démontage de la façade (outil fourni).



A83/107M 20573	A83/108M 20574	A83/109M 20575	A83/110M 20576	A83/111M 20577	A83/112M 20578
7	8	9	10	11	12
454 x 123	454 x 123	546 x 123	546 x 123	546 x 123	546 x 123
443 x 90 x 57	443 x 90 x 57	535 x 90 x 57			
1	1	1	1	1	1
2	2	3	3	3	3
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
619 5784	619 5784	623	623	623	623
456 x 129 x 46/15	456 x 129 x 46/15	548 x 129 x 46/15			
519 5772	519 5772	523 8780	523 8780	523 8780	523 8780
468 x 129 x 102/70	468 x 129 x 102/70	560 x 129 x 102/70			

Caractéristiques communes à la gamme :

- Plaque de rue assemblée et câblée.
- Les plaques à boutons haute résistance en aluminium épaisseur 5 mm. Fermeture de la façade par vis de sécurité. Façade percée Ø 25,5 mm pour lecteur Vigik. Obturateur non fourni (réf. OBT83).



PLAQUES ALUMINIUM 2 RANGÉES						
Référence	A83/202M	A83/204M	A83/206M	A83/208M	A83/210M	A83/212M
Lidic	20579	20580	20581	20582	20583	20584
Nbre de logements	2	4	6	8	10	12
Dimensions façade : H x L en mm	247 x 180	247 x 180	293 x 180	293 x 180	339 x 180	339 x 180
Dimensions encastrement : H x L x P en mm	236 x 160 x 57	236 x 160 x 57	282 x 160 x 57	282 x 160 x 57	328 x 160 x 57	328 x 160 x 57
Bloc audio	1	1	1	1	1	1
Circuit 4bp horizontal	1	1	2	2	3	3
Lot de 6 vis à 2 trous + outil RC26	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Porte-étiquette double	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui

VISIÈRES ALUMINIUM						
Référence	2V06	2V06	2V10	2V10	2V14	2V14
Lidic	6274	6274	5127	5127	5092	5092
Dimensions : H x L x Ph/Pb en mm	249 x 186 x 46/15	249 x 186 x 46/15	295 x 186 x 46/15	295 x 186 x 46/15	341 x 186 x 46/15	341 x 186 x 46/15

BOÎTIERS-VISIÈRES ALUMINIUM						
Référence	2P06	2P06	2P10	2P10	2P14	2P14
Lidic	7334	7334	107	107	109	109
Dimensions : H x L x Ph/Pb en mm	261 x 186 x 102/70	261 x 186 x 102/70	307 x 186 x 102/70	307 x 186 x 102/70	353 x 186 x 102/70	353 x 186 x 102/70

PIÈCES DÉTACHÉES

	BLOC AUDIO	CIRCUIT4BP HORIZONTAL	LOT DE 6 VIS À 2 TROUS + OUTIL RC26	PORTE-ÉTIQUETTE DOUBLE
Référence	1083/44	70001098	20508/4	RC41C2
Lidic	20328	20162	98	20319

PLAQUES À BOUTONS AUDIO 2 RANGÉES

- Étiquettes éclairées par leds haute luminosité fournies, couleur sélectionnable : bleues, blanches, ambres. Très faible consommation et longue durée de vie. Changement des étiquettes sans démontage de la façade (outil fourni).



A83/214M 20585	A83/216M 20586	A83/218M 20587	A83/220M 20588	A83/222M 20589	A83/224M 20590
14	16	18	20	22	24
385 x 180	385 x 180	431 x 180	431 x 180	477 x 180	477 x 180
374 x 160 x 57	374 x 160 x 57	420 x 160 x 57	420 x 160 x 57	466 x 160 x 57	466 x 160 x 57
1	1	1	1	1	1
4	4	5	5	6	6
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui

2V18 5094	2V18 5094	2V22 5673	2V22 5673	2V26 5147	2V26 5147
387 x 186 x 46/15	387 x 186 x 46/15	433 x 186 x 46/15	433 x 186 x 46/15	479 x 186 x 46/15	479 x 186 x 46/15

2P18 111	2P18 111	2P22 113	2P22 113	2P26 115	2P26 115
399 x 186 x 102/70	399 x 186 x 102/70	445 x 186 x 102/70	445 x 186 x 102/70	491 x 186 x 102/70	491 x 186 x 102/70

INFOS SERVICES



Contactez le service commercial pour faire un devis personnalisé :
nous proposons des plaques de rue sur-mesure en fonction de vos besoins et elles existent en couleur champagne.

Caractéristiques communes à la gamme :

- 2 fils intégral
- Simplicité de câblage

→ Résistance aux chocs : **SYNTHESI-STEEL IK09**, indice de protection : **IP45**.
SYNTHESI-S2 IK08, indice de protection : **IP42**.



SYNTHESI STEEL VIDÉO INOX PVD ANTHRACITE

SYNTHESI STEEL VIDÉO INOX PVD LAITON

SYNTHESI STEEL AUDIO INOX POLI

SYNTHESI STEEL S2 AUDIO ALUMINIUM

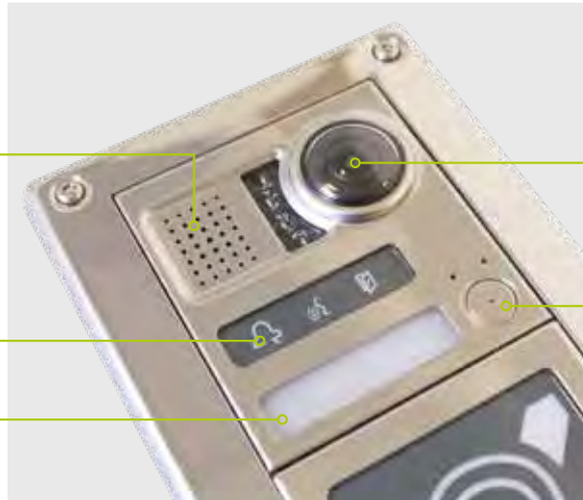


PVD : Méthode de dépôt sous vide de minces films de couleur. Ne s'oxyde pas et se nettoie très facilement.

	synthesi s2 ALUMINIUM ÉCONOMIQUE	synthesi steel INOX HAUTE RÉSISTANCE	synthesi steel INOX COULEUR HAUT DE GAMME
DESIGN	Tendance Finition soignée	Personnalisation Intégration dans l'environnement	
RÉSISTANCE / SÉCURITÉ	IP42/IK08 Vis dissimulées Bonne résistance mécanique Audio seulement	IP45/IK09 Vis Torx de sécurité Résistance renforcée Haut niveau de sécurité Caméra couleur 120°	
POSE	En saillie ou encastrée		Encastrée

Compatibilité totale avec les boîtiers d'encastrement KOMBI et SYNTHESI. Idéal pour la rénovation

synthesi
steel



Haute qualité audio

Informations visuelles du fonctionnement par leds de couleur et pictogrammes à destination des malentendants

Porte-étiquette lumineux en polycarbonate haute résistance

Caméra couleur grand angle pour vision de jour comme de nuit :
- 120° Synthesi Steel

Touche d'appel lumineuse



Appel enregistré

Vous pouvez parler

Vous pouvez entrer

Surface polie pour une meilleure résistance aux intempéries, et faciliter l'entretien

Module boucle magnétique permettant aux utilisateurs d'appareils auditifs de communiquer avec le résident

Vis Torx de sécurité en creux pour empêcher le démontage avec une pince



1

Choisissez les modules

	Modules	Caractéristiques	Finition Alu	Finition Inox poli	Finition Inox PVD laiton	Finition Inox PVD anthracite
	Audio/vidéo 1 bouton avec signalisation			1083/65	1083/65/OF	1083/65/FF
	Audio 2 boutons		1083/74	1083/64	1083/64/OF	1083/64/FF
	1 bouton d'appel		1148/11	1158/11	1158/11/OF	1158/11/FF
	2 boutons d'appel	<p>Ajouter un 1083/17 par groupe de 16 boutons d'appel (s'installe dans la platine)</p>	1148/12	1158/12	1158/12/OF	1158/12/FF
	3 boutons d'appel		1148/13	1158/13	1158/13/OF	1158/13/FF
	4 boutons d'appel		1148/14	1158/14	1158/14/OF	1158/14/FF
	Avec perçage T25		1148/59P	1158/59P	1158/59P/OF	1158/59P/FF
	Perçage T25 avec led signalisation et synthèse vocale	Pour module 1083/64	1148/47	1158/47	1158/47/OF	1158/47/FF
	Boucle magnétique T		1148/48	1158/48	1158/48/OF	1158/48/FF
	Lecteur (max 500 badges STARPROX2)	Nécessite une alimentation 12Vca et 2,4W	1148/45	1158/45	1158/45/OF	1158/45/FF
	Clavier à codes 2 relais		1148/46	1158/46	1158/46/OF	1158/46/FF
	Affichage information rétro-éclairée		1148/50	1158/50	1158/50/OF	1158/50/FF
	Obturateur sans perçage	Perçage possible	1148/59	1158/59	1158/59/OF	1158/59/FF

2

Choisissez le fond d'encastrement en fonction du nombre de module et de la finition



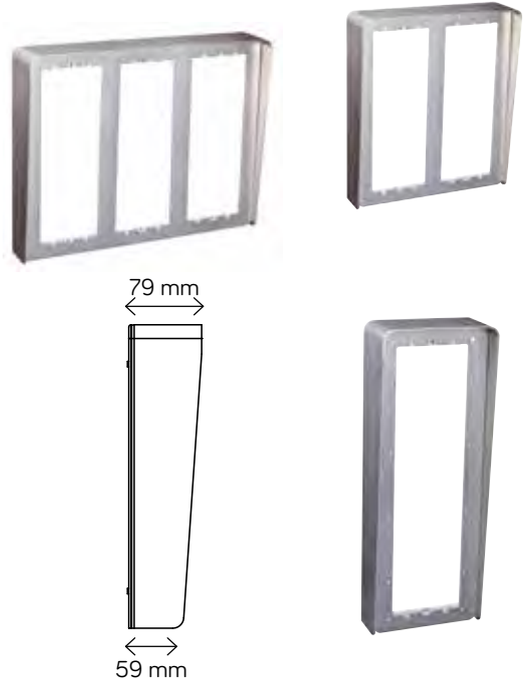
3

Choisissez l'enjoliveur en fonction du nombre de module et de la finition



4

Choisissez en option la visière simple ou en saillie 1, 2 ou 3 rangées



Nombre de module		Fond d'encastrement		Enjoliveur				Option visière inox			Option boîtier visière aluminium de mise en saillie		
		Plastique pour module alu	Métal pour module inox	Alu	Finition inox poli	Finition inox PVD laiton	Finition inox PVD anthracite	1 rangée	2 rangées	3 rangées	1 rangée	2 rangées	3 rangées
1	Référence	1145/51	1158/41	1148/61	1158/61	1158/61/OF	1158/61/FF	1158/611	-	-	1148/311	-	-
	Dimension en mm H x L x P	110 x 118 x 45 mm		119 x 125 mm				151 x 158 mm	-	-	151 x 158 mm	-	-
2	Référence	1145/52	1158/42	1148/62	1158/62	1158/62/OF	1158/62/FF	1158/612	-	-	1148/312	-	-
	Dimension en mm H x L x P	200 x 118 x 45 mm		209 x 125 mm				241 x 158 mm	-	-	241 x 158 mm	-	-
3	Référence	1145/53	1158/43	1148/63	1158/63	1158/63/OF	1158/63/FF	1158/613	-	-	1148/313	-	-
	Dimension en mm H x L x P	290 x 118 x 45 mm		299 x 125 mm				331 x 158 mm	-	-	331 x 158 mm	-	-
4	Référence	1145/54	1158/44	1148/64	1158/64	1158/64/OF	1158/64/FF	1158/614	1158/624	-	1148/314	1148/324	-
	Dimension en mm H x L x P	380 x 118 x 45 mm		389 x 125 mm				421 x 158 mm	241 x 287 mm	-	421 x 158 mm	241 x 287 mm	-
6	Référence	-	-	-	-	-	-	-	1158/626	-	-	1148/326	-
	Dimension en mm H x L x P	-	-	-	-	-	-	-	331 x 287 mm	-	-	331 x 287 mm	-
9	Référence	-	-	-	-	-	-	-	-	1158/639	-	-	1148/339
	Dimension en mm H x L x P	-	-	-	-	-	-	-	-	331 x 471 mm	-	-	331 x 471 mm

Caractéristiques communes à la gamme :

- Informations visuelles du fonctionnement par leds de couleur et pictogramme à destination des malentendants
- Caméra couleur grand angle 120° pour vision de jour comme de nuit.
- Vis torx de sécurité en creu fournies pour empêcher le démontage avec une pince
- IK09, IP45



KITS PLAQUES ALUMINIUM 2 RANGÉES

Référence Lidic	KVS183/02 21734	KVS183/03 21735	KVS183/04 21736	KVS183/05 21737
Nbre de logements	2	3	4	5
Dimensions façade : L x H en mm	125 x 299	125 x 299	125 x 299	125 x 299
Dimension encastrement L x H x P en mm	118 x 294 x 45			
Modules Nombre de colonnes x nombre de lignes	1 x 3	1 x 3	1 x 3	1 x 3

CONTENU DU KIT

Alimentation coupleur 2VOICE	1	1	1	1
Moniteur vidéo programmé	2	3	4	5
Dérivateur	0	1	1	1
Module Vidéo	1	1	1	1
Module 1 bouton	1	0	0	0
Module 2 boutons	0	1	0	0
Module 3 boutons	0	0	1	0
Module 4 boutons	0	0	0	1
Module emplacement VIGIK	1	1	1	1
Boitier d'encastrement	1	1	1	1
Enjoliveur	1	1	1	1

- Caméra couleur avec éclairage pour vision de nuit. Voyants de fonctionnement et synthèse vocale.
- Moniteur MIRO réf. 1750/16 avec secret de conversation, écran 4,3" (10,5 cm), 5 mélodies d'appel et fonctions appel palier et ouverture de porte automatique sur appel.
- Dimensions en mm (H x L x P) : 130 x 160 x 26.
- Une touche d'ouverture de porte, une touche pour commande auxiliaire (portail ou éclairage ou 2^e porte), touche d'appel gardien (avec option centrale gardien réf. 1083/40), 2 touches de commandes locales pour fonctions domotiques.



KVS183/06 21738	KVS183/07 21740	KVS183/08 21741	KVS183/09 21742	KVS183/10 21743
6	7	8	9	10
125 x 389	125 x 389	125 x 389	125 x 389	250 x 299
118 x 384 x 45	236 x 290 x 45			
1 x 4	1 x 4	1 x 4	1 x 4	2 x 3

1	1	1	1	1
6	7	8	9	10
1	1	1	1	1
1		1	1	1
1	0	0	0	1
0	1	0	0	0
0	0	1	0	0
1	1	1	2	2
1	1	1	1	1
1	1	1	1	2
1	1	1	1	2

Caractéristiques communes à la gamme :

- Plaque de rue modulaire à assembler, comprenant le bloc Audio, les blocs bouton d'appel et le module emplacement vigik.
- Technologie 2Voice, câblage simplifié en 2 fils intégral
- Fourni avec les combinés audio préprogrammés
- Vis dissimulées pour finition soignée
- IK08, IP42



KITS PLAQUES ALUMINIUM 2 RANGÉES

Référence Lidic	KASA83/02 21673	KASA83/03 61674	KASA83/04 101675	KASA83/05 141676
Nbre de logements	2	3	4	5
Dimensions façade : L x H en mm	125 x 209	125 x 299	125 x 299	125 x 299
Dimension encastrement L x H x P en mm	118 x 204 x 45	118 x 294 x 45	118 x 294 x 45	118 x 294 x 45
Modules Nombre de colonnes x nombre de lignes	1 x 2	1 x 3	1 x 3	1 x 3

CONTENU DU KIT

Alimentation coupleur 2VOICE	1	1	1	1
Combinés Audio programmé	2	3	4	5
Dérivateur	0	0	1	1
Module Audio	1	1	1	1
Module 1BP	0	1	0	0
Module 2BP	0	0	1	0
Module 3BP	0	0	0	1
Module 4BP	0	0	0	0
Module emplacement VIGIK	1	1	1	1
Boitier d'encastrement	1	1	1	1
Enjoliveur	1	1	1	1

- Poste réf. 1183/4 avec secret de conversation, réglage et coupure de sonnerie, une touche d'ouverture de porte, une touche pour commande auxiliaire (portail ou éclairage ou 2ème porte) et d'appel gardien (avec option centrale gardien réf. 1083/42).
- Plaque de propreté en option en rénovation pour recouvrir l'emplacement de l'ancien poste : Réf. 1150/51.



KASA83/06 181677	KASA83/07 221678	KASA83/08 261679	KASA83/09 301680	KASA83/10 341681
6	7	8	9	10
125 x 299	125 x 389	125 x 389	125 x 389	125 x 389
118 x 294 x 45	118 x 384 x 45			
1 x 3	1 x 4	1 x 4	1 x 4	1 x 4

1	1	1	1	1
6	7	8	9	10
1	1	1	1	1
1		1	1	1
0	1	0	0	0
0	0	1	0	0
0	0	0	1	0
1	1	1	1	2
1	1	1	1	1
1	1	1	1	1
1	1	1	1	1

Caractéristiques communes à la gamme :

- Boîtier blanc. Réglage de volume d'appel et coupure.
- Une touche ouverture de porte, une touche commande auxiliaire, une touche d'appel gardien.
- Câblage en série possible des moniteurs par ajout de la carte 1750/50 pour les 1750/1 et 1750/16.
- Pour programmer les postes et moniteurs avec le smartphone.



MONITEURS VIDÉO			
Référence	1750/1	1750/16	1719/1
Lidic	19984	21233	21137
Écran	TFT couleur 4,3"	TFT couleur 4,3"	TFT couleur 7"
Type	À combiné	Mains-libres	Mains-libres
Réglage et coupure de sonnerie	Oui	Oui	Oui
Boucle magnétique	Oui	Oui	Oui
Mélodies	5	5	5
Commandes domotiques locales	-	Émetteur Yokis E2BPP intégré	Émetteur Yokis E2BPP intégré
Surveillance	Oui	Oui	Oui
Ouverture de porte automatique	Oui	Oui	Oui
Sonnerie palière	Oui (Réf.51011/43320)	Oui (Réf.51011/43320)	Oui (Réf.51011/43320)
Led de signalisation : • Sortie ouverte • Ouverture de porte automatique • Sonnerie coupée	Oui	Oui	Oui
Sortie pour extension carillon radio	Oui	Oui	Oui
Intercommunication	Oui (2)	Oui (2)	Oui (2)
Programmable par switches	Oui	Oui	Oui
Dimensions : H x L x P en mm	198 x 172 x 54	130 x 160 x 26	142 x 202 x 23

Existe en noir : 1750/15
Lidic 21269

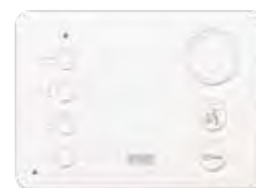
SUPPORTS DE TABLE			
Référence	1750/92	1750/52	1723/52
Lidic	20123	19683	20300

BOITIERS D'ENCASTREMENT			
Référence		1750/60	1723/60
Lidic		19646	20304

PLAQUE DE PROPRIÉTÉ			
Référence	1750/51		
Lidic	20124		
Dimensions : H x L x P en mm	226 x 200		

ENTRETOISE RÉNOVATION	
Référence	93150020
Lidic	19759

SUPPORT ORIENTABLE	
Référence	93150010
Lidic	19758



POSTES AUDIO			
Référence	1183/4	1183/5	1183/7
Lidic	19992	19990	19991
Type	À combiné	À combiné	Mains-libres
Réglage et coupure de sonnerie	Oui	Oui	Oui
Boucle magnétique	Non	Non	Non
Mélodies	1	5	5
Commandes domotiques locales	Non	Non	2 via émetteur Yokis E2BPP
Surveillance	-	-	-
Ouverture de porte automatique	Non	Oui	Oui
Sonnerie palière	Oui (Réf.51011/43320)	Oui (Réf.51011/43320)	Oui (Réf.51011/43320)
Led de signalisation	Non	Oui	Oui
Sortie pour extension carillon radio	Non	Oui	Oui
Intercommunication	Non	Oui (2)	Oui (2)
Programmable par switches	Oui	Oui	Oui
Dimensions : H x L x P en mm	200 x 90 x 52	200 x 90 x 52	80 x 110 x 20

SUPPORT DE TABLE			
Référence	1150/50	1150/50	
Lidic	19675	19675	

PLAQUE DE PROPRIÉTÉ			
Référence	1150/51	1150/51	
Lidic	19676	19676	

MODULE TRANSFERT D'APPEL CALL ME SUR SMARTPHONE*	
Référence	1083/58A
Lidic	21364
Combiné audio compatible	1183/4, 1183/5, 1183/7
Moniteur compatible	1750/1, 1750/16, 1750/15, 1719/1
Appel vidéo	Oui
Ouverture porte à distance	Oui
Rappel image	Oui
Type transmission	WIFI et ETHERNET (RJ45)
Boîtier de pose	Réf. 1083/88



* Pour CallMe : si le moniteur est placé avant le module CallMe il faut prévoir le 1750/50.

ÉLECTRONIQUE ET ALIMENTATIONS

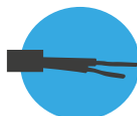


	ALIMENTATION AUDIO/VIDÉO	INTERFACE COLONNE	INTERFACE 4 PLAQUES	INTERFACE 16 PLAQUES
Référence Lidic	1083/20 19971	1083/53 21782	1083/75 19979	1083/76 20005
Boîtier	Rail DIN	Rail DIN	Rail DIN	Rail DIN
Dimensions : H x L x P en mm	10 modules 90 x 180 x 80	4 modules 90 x 66,5 x 70	10 modules 90 x 180 x 80	10 modules 90 x 180 x 80
Caractéristiques électriques	230 Vca/48 Vcc - 1,6 A	48 Vcc - 100 mA	48 Vcc - 100 mA	48 Vcc - 100 mA
Utilisation	Alimente une colonne de 128 postes/moniteurs et une plaque de rue	Permet de commuter 2 plaques de rue et un bus principal vers une colonne de 128 postes/moniteurs	Permet de commuter jusqu'à 4 plaques de rue sur le bus principal	Permet de commuter 4 interfaces 1083/75
À prévoir		Une alimentation 1083/20	Deux alimentations 1083/20	Une alimentation 1083/20
Informations complémentaires		2 sorties pour séparer la colonne		

SONNERIE SUPPLEMENTAIRE POUR POSTE ET MONITEUR



	SONNERIE SUPPLÉMENTAIRE	RELAJ RÉPÉTITEUR D'APPEL	FLASH LUMINEUX RÉPÉTITEUR D'APPEL
Référence Lidic	1072/59 11182	788/22 11277	9401FL 13021
Caractéristiques	Sonnerie tritonale, bitonale ou monotonale Pile 9V (non fournie) type 6AM6-6LF22	Commande contact sec pour sonnerie spécifique. Alimentation à prévoir : AL12/2DIN	S'utilise avec une alimentation AL12/2DIN et un relai 788/22



DISTRIBUTEUR 4 DIRECTIONS	DISTRIBUTEUR 8 DIRECTIONS	CÂBLE 2VOICE (GAINE RETARDATEUR POUR FLAMME)	RELAIS SPÉCIAL	INTERFACE 4 CAMÉRAS	VIS ET OUTILS POUR MAINTENANCE DES PLAQUES DE RUE
1083/55 19974	1083/57 20112	1083/90 19315	1083/80 19980	1783/69 20283	VAL1 18561
Mural	Mural				
45 x 45 x 17	100 x 125 x 37	Couronne de 100 m.	6 modules 90 x 105 x 75		
Conso : 9 mA	Conso : 18 mA	2 x 1 mm ²	48 Vcc - 30 mA		
Permet de répartir le signal vidéo issu de la colonne vers les appartements	Permet de répartir le signal vidéo issu de la colonne vers les appartements	Câblage de la colonne et des dérivations vers les moniteurs d'appartement	Commande supplémentaire à travers le bus. Equipé d'un contact NO/NF temporisable ou bistable.	Permet de connecter jusqu'à 4 caméras analogiques sur le bus qui seront visualisable depuis les appartements en rappel d'image	
Alimenté par le bus	Alimenté par le bus				
		Existe en touret de 500 m: 1083/95			Compatible avec les claviers CE20, plaques DB, 65, Synthesi et AX2000

MAINTENANCE

Référence	Lidic	Désignation
PLAQUES DE RUE À DÉFILEMENT		
1042/103	14662	M HP AVEC FIXATION POUR DPWL/I3
1042/109	13007	KIT PHONIQUE POUR EASY2WIRE
201082/13	19173	MODULE DBLE 2GO SINTHESI DEFIL
20826/20	16172	MODULE D'APPEL DIGITAL 2ME EDI
60000387	19491	CARTER 440X170X60 PLAQ ZMK
60030015	16259	CARTER DB 340X130X60
60030016	16258	CARTER DB 240X130X60
60030072	16262	CARTER DB 440X170X60
60030083	16260	CARTER DB 360X170X60
60030093	16264	CARTER DB 480X170X60
60030126	16263	CARTER DB 430X130X60 8 VIS
606000	15913	MODULE CAMERA PLATINE À DÉFILEMENT
6099000189	10813	GRAND AFFICHEUR POUR ELECT DIG
6099008267	9228	ELECTRONIQUE RESIN PETIT AFFIC
6099008283	11431	ELECTRONIQUE DE DPWL/IF
6099008643	10690	ELECTRONIQ RESIN E2W GRAND DIS
6099082570	10972	MAKROLON POUR AVVI02 90X110X4
6099082571	10956	MAKROLON POUR CAMERA 825/70/655
6099088226	12372	MAKROLON 84x22x6 POUR 826
6099882267	7808	POLY RESIN GA 102x35x6 P/DIGL
6099882270	8802	POLY RESIN PETIT AFFICHEUR 72X
6099882280	11160	POLY GRAND AFFICHEUR 122X53X6
6099882285	12303	MAKROLON PETIT AFF 80x36x6 P/D
97980001	19493	OBTU T25 PLAQUE ZAMAC
97980002	19492	MAKROLON CAMERA PLATINE ZAMAC 8L >2013
BA/22	5632	BP INOX NO Ø 18MM
BA/23	16157	BOUTON POUSSOIR INOX Ø19MM
DA3EGAV	13961	CARTE AUTON E2W GRAND AFFICH V
DA3EPAV	13965	CARTE AUTOM E2W PETIT AFFICH V
DA3FGAV	13954	CARTE AUTON RENOV GRAND AFFICH
DA3FPAV	13958	CARTE AUTON RENOV PETIT AFFIC
DA3TGAB	13962	CARTE PASSAN TEL GRAND AFF BLE
DA3TPAB	13955	CARTE PASSAN TEL PETIT AFF BLE
DB00000639	16333	LECTEUR VIGIK PLAT 6F COMPLET P/DB ALU
DB00000644	16329	CARTE RTC AUTONOME P/AFFICH 2L & 8L ALU
DB00000659	16317	AFFICHEUR GRAPHIQUE PLATINE
DB00000660	16334	CIRCUIT LECT VIGIK PLAT 2F P/DB ET RTC
DB00000661	16337	CIRCUIT LECTEUR CARRE 2F P/AUTONOME
DB00000674	16310	CLAVIER LUMINEUX AVEC LIMANDE P/DB INOX
DB00000681	16318	CIRCUIT LIAISON AFFICH 2L ET CARTE BIBUS
DB00000682	16319	CIRCUIT LIAISON AFFICH 2L ET CARTE RTC

Référence	Lidic	Désignation
PLAQUES DE RUE À DÉFILEMENT		
DB00000685	16330	MICRO SUR SUPPORT PLATINE
DB00000686	16332	HP + CABLE SUR SUPPORT PLASTIQUE
DB00000703	16324	CARTE BIBUS AUTONOME P/AFFICH GRAPH ALU
DB00000704	16325	CARTE BIBUS AUTONOME P/AFFICH 2LIGN ALU
DB00000705	16326	CARTE BIBUS CONNECT P/AFFICH GRAPH ALU
DB00000706	16327	CARTE BIBUS CONNECT P/AFFICH 2LIGN ALU
DB00000707	16328	CARTE RTC CONNECT P/AFFICH 2L & 8L ALU
DB00000708	16307	3 TOUCHES + CARTE + MEMBRANE POUR DB ALU
DB00000709	16308	12 TOUCHES + CARTE + MEMBRANE P/ DB ALU
DB00000721	16688	MEMOIRE POUR PLAQUE DB
DB00000804	19163	CARTE ELEC V5 + PROTECTION
DB00000815	19512	MODULE CAMERA PINHOLE
DB00500338	19164	CLAVIER ARGENT 3 TOUCHES PLATINE 8L
DB00500339	19165	MATRICE ARGENT 3 TOUCHES PLATINE 2L
DB00500340	19166	MATRICE DOREE 3 TOUCHES PLATINE 8L
DB500121	16632	OBTURATEUR ALU P/DB ET CE20
DB500122	16633	OBTURATEUR ALU CHAMP P/DB ET CE20
DB500410	19528	NAPPE POUR CLAV 12T
DB500449	19909	HAUT-PARLEUR PLATINE A DEFILEMENT
DB60000465	16311	MAKROLON AFFICHEUR PLATINE INOX 2L >2013
DB60000667	16353	MAKROLON LECTEUR VIGIK PLAT P/INOX
DB60001022	16313	JOINT POUR AFFICHEUR 2 LIGNES
DB60001023	16316	JOINT POUR AFFICHEUR 8 LIGNES
DB60001066	16634	OBTURATEUR LAITON P/DB ET CE20
DB60020081	16315	MAKROLON AFFICHEUR PLATINE ZAMAC GRAPHIQUE >2013
DB60020087	16305	MAKROLON CAMERA PLATINE ALU/LAITON 8L VIDEO >2013
DB60020091	16336	MAKROLON LECTEUR VIGIK PLAT P/ALU
DB60020092	16331	POLYCARBONATE PROTECTION HP SUR DB AUDIO
DB60020093	16312	FENETRE POUR AFFICH 2 LIGNES SUR DB ALU
DB60020096	16339	MAKROLON LECTEUR CARRE P/ALU
DB60020099	16338	MAKROLON LECTEUR CARRE P/INOX
DB60020103	16314	MAKROLON AFFICHEUR PLATINE INOX GRAPHIQUE >2013
DB60020105	16306	POLYCARBONATE PROTECTION HP SUR DB VIDEO
DB60020106	16304	MAKROLON CAMERA PLATINE INOX >2013
DB60020254	19522	MAKROLON HAUT-PARLEUR PLATINE ZAMAC 8L >2013
DB60M20092	19167	MAKROLON HAUT-PARLEUR PLATINE 2L AUDIO >2013
DB60M20105	19168	MAKROLON HAUT-PARLEUR PLATINE VIDEO ALU/LAITON/ZAMAC >2013
DB70000642	16309	CABLE POUR CARTE 3 TOUCHES SUR DB ALU
DB70000660	19739	CABLE M/M 31CM 10PTS
DP3EGAV	13959	CARTE PASSAN E2W GRAND AFFICH

MAINTENANCE

Référence	Lidic	Désignation
PLAQUES DE RUE À DÉFILEMENT		
DP3EPAV	13963	CARTE PASSAN E2W PETIT AFFICH
DP3FGAV	13952	CARTE PASSAN RENOV GRAND AFF V
DP3FPAV	13956	CARTE PASSAN RENOV PETIT AFF V
DP3TGAB	13960	CARTE PASSAN TEL GRAND AFF BLE
DP3TPAB	13964	CARTE PASSAN TEL PETIT AFF BLE
ECROU	3440	ECROU CAGE
GAB	13953	AFFICHEUR 2 LIGNES PLATINE
KSAVDP3EGA	14012	KIT SAV PASSAN E2W GA
KSAVDP3EPA	14009	KIT SAV PASSAN E2W PA
KSAVDP3FGA	14011	KIT SAV PASSAN RENOV GA
KSAVDP3FPA	14013	KIT SAV PASSAN RENOV PA
PAB	13957	PETIT AFFICHEUR BLEU
PAV3	14008	PETIT AFFICHEUR VERT SERIE 3
98150000	18803	PLATINE AUDIO INOX 2L T25 SANS CLAVIER
98150100	18810	PLATINE AUDIO INOX 2L T25 AVEC CLAVIER
98170100	18821	PLATINE VIDEO INOX 2L T25 AVEC CLAVIER
98171100	18825	PLATINE VIDEO INOX 8L T25 AVEC CLAVIER
98171110	18827	PLATINE VIDEO INOX 8L LECTEUR PLAT AVEC CLAVIER
97101102	19448	PLATINE VIDEO ZAMAC 8L T25 AVEC CLAVIER
1072/17	19516	MODULE SINTHESI BIBUS AUDIO A DEFILEMENT AVEC CLAVIER
1072/14	13143	MODULE K-STEEL BIBUS AUDIO A DEFILEMENT AVEC CLAVIER
ALIMENTATIONS ET ACCESSOIRES BIBUS		
1795/40	13516	REPARTITEUR VIDEO FILAIRE 4 SORTIES
1074/55	16468	REPARTITEUR BIBUS 4 SORTIES
1074/20	13380	ALIMENTATION VOP BIBUS
1072/24	13377	COUPLEUR BIBUS
12012400	19159	ALIMENTATION PLATINE BIBUS 26V
1072/80	13145	DECODEUR SPECIAL
1072/67	14030	ADAPTATEUR BIBUS 5FILS
99020020	19308	MODULE TRANSFERT BIBUS VERS TELEPHONE
1072/58	13382	CLAVIER PROGRAMMATION DIGITALISATEUR
CÂBLE BIBUS		
1074/90	13381	100M CABLE BIBUS
1074/95	14739	500M CABLE BIBUS

Référence	Lidic	Désignation
DIGITALISATEURS BIBUS		
1072/19A	12631	DIGITALISATEUR PLATINE A BOUTON 655/AX2000/52000
1072/19AH	15827	DIGITALISATEUR PLATINE A BOUTON
1072/8	19129	DIGITALISATEUR 1 BP SYNTHESI-STEEL
1072/9	19463	DIGITALISATEUR 1 BP SYNTHESI S2
201072/5	19355	DIGITALISATEUR BIBUS K-STEEL
1072/7	13700	DIGITALISATEUR SYNTESI S1

MONITEURS ET COMBINÉS BIBUS		
1750/4	19648	MONITEUR MIRO MAIN LIBRE
1716/6	19184	MONITEUR AIKO MAIN LIBRE REMPLACÉ PAR 1750/4 : MONITEUR BIBUS COULEUR ML MIRO
1740/40	18662	MONITEUR SIGNO REMPLACÉ PAR 1750/4 : MONITEUR BIBUS COULEUR ML MIRO
1740/954	18661	ETRIER BIBUS POUR SIGNO REMPLACÉ PAR 1750/4 : MONITEUR BIBUS COULEUR ML MIRO
1172/43	16295	UTOPIA AUDIO MAIN LIBRE AVEC REGLAGE VOLUME D'APPEL
1172/63	16618	UTOPIA AUDIO MAIN LIBRE AVEC FONCTION APPEL PALIER REEMPLACÉ PAR 1172/44 : POSTE BIBUS UTOPIA REGL+APPEL PALIER
1172/44	15432	UTOPIA AUDIO AVEC APPEL PORTE PALIERE
1172/46	15851	UTOPIA AUDIO AVEC FONCTION OUVERTURE DE PORTE AUTOMATIQUE REEMPLACÉ PAR 1172/45 : POSTE BIBUS CONFORT 6 MELODIES
1172/40	14705	COMBINE ATLANTICO
1172/42	15433	ATLANTICO AUDIO AVEC REGLAGE VOLUME D'APPEL REEMPLACÉ PAR 1172/42 : POSTE BIBUS ATLANTICO REGL VOLUME
1172/47	18983	ATLANTICO AUDIO AVEC BOUCLE MAGNETIQUE REEMPLACÉ PAR 201702/107 : COMBINE P/MONITEUR ATLANTICO+BOUCL MAGN
1172/45	14706	ATLANTICO AVEC OUVERTURE DE PORTE AUTOMATIQUE
1072/42	14865	CENTRALE GARDIEN

MAINTENANCE

Référence	Lidic	Désignation
POSTES		
1130/107	14350	LOT DE 10 RONFLEURS P/1130
1131/4	148	CONFECTION 10DIODES P/INTERCOM
20014/1	92	CAPSULE MICRO
INT/399	12409	INTERFACE RONFLEUR P/826/34
MONITEURS		
1740/20	18726	MONIT N&B SIGNO +BOUCLE+ETRIER
93110590	19213	KIT ETRIER SAV RANGER COAX
OUTILS/VIS		
1145/107	19128	10 VIS POUR BOITIER SINTHESI
13980001	18982	OUTIL VIS 2 TR / BA/OF/90LH
13980002	19198	OUTIL + 2 VIS 2TR / BA/OF/90LH
20508/4	98	CONF 6VIS 2 TROUS+1 CLE P.PLAQ
4468L	5767	VIS DECOR LAITON 5X25HEX CENT
4469	1970	VIS HEX CENT M5X25
500181	16247	KIT DE CHARGEMENT LOGO SUR DBG
500272	18448	10 VIS M5/25 + 1 EMBOUT
60050001	16299	EMBOUT P/OUTIL SPECIAL 9904/1
9904/1	603	OUTIL SPECIAL AVEC MANCHE
CHI7003	18559	OUTIL POUR ANCIENNE VIS KSTEEL
CHI7017	19653	CLE TORX N20 SINTHESI STEEL
CHI7018	19188	EMBOUT 6 PANS 2MM
M5/25	2363	VIS ANTI VANDALE M5X25
O/M3	678	OUTIL SPECIAL P/VIS 4468-4469
R5	2384	CHEVILLE METAL LAITON M5
RC26	691	OUTIL POUR VIS 2 TROUS
RC31A	692	VIS 2 TROUS DIAM 5mm L=20mm
RC31A/CH	10899	VIS 2 TROUS DIAM 5mm L=20mm CH
RC31A/OR	10898	VIS 2 TROUS DIAM 5mm L=20mm OR
RC31B	693	VIS 2 TROUS DIAM 5mm L=30mm
RC32A	5615	VIS INOX POUR PLATINE AX LONG 20 MM
RC32B	7286	VIS INOX P/PLAQUES AX LONG 30 MM
RC33A	5616	OUTIL POUR VIS RC32A
RC38	697	OUTIL EXTRACTION PORTE NOM
VAL1	18561	VALISETTE VIS + OUTILS
VF/625	778	VIS FIXATION PLAQUE 625TF
VTR7053	19655	VIS TORX N20 4X10 SINTHESI STEEL
ALIMENTATIONS		
126	71	BATTERIE 12V/7AH
201042/20	19180	ALIM SECTEUR 38VA DIG EASY2WIR
201082/20	19074	ALIMENTATION 2GO
201742/20	19359	ALIM 110/230V P/ E2W VIDEO
20826/25	16147	ALIMENTATION DIGITALE 38VA+PRO

Référence	Lidic	Désignation
789/5BSN	19357	ALIMVIDEO P/ SYST RONFLEUR
AL12MODSARAH	18461	ALIMENTATION MODSARAH1
BOITIERS		
BSA30	7678	BOIT SAIL VIS ALU ARGT CE30 SP
BSAPT30	7679	BOIT SAIL VIS ALU ARGT CE30 CE20 PTT
BSAPT64	19447	BOIT SAIL VIS ALU ARGT P/CE20A64
BSD30	7681	BOIT VIS ALU DORE CE30 SPT
BSDPT30	7682	BOIT SAIL VIS ALU DORE CE30 PT
BSI30/2	12810	BOIT SAIL VIS INOX P/CE20I4
BSIPT30/2	12811	BOIT SAIL VIS INOX P/CE20I54
VISIÈRES		
VA30	10289	VISIÈRE ENCAST ALU ARGT P/CE30 CE20 A4
VAPT30	10291	VISIÈRE ENC ALU ARGT P/CE3054
VAPT64	19446	VISIÈRE ENC ALU ARGT P/CE20A64
VD30	10290	VISIÈRE ENCAST ALU OR P/CE30D4
VDPT30	10292	VISIÈRE ENC ALU OR P/CE30D54 C
PROGRAMMATION		
683	16646	CORDON DE PROGRAMMATION P/EOS
18012002	19680	ENCODEUR MONIT EVOS3
18973000	19727	EXTENSION PROG MONITEUR MIRO
18982000	18920	LOT DE CONTACTS POUR EVOS
18982001	19503	CORDON LIAISON JACK EOS/EVOS2
18982002	19682	LOT DE 4 CONTACTS POUR EOS
EOS	15846	ENCODEUR OPEN SYSTEME
DIVERS		
13980003	19691	CARTE ELEC POUR BA/OF/90LH
6099999004	19204	RESISTANCE 75 OHM 1/4W
6099999005	19205	RESISTANCE 180 OHM 1/2W
653920	3965	FUSIBLE 160 mA PAR 10 TYP120 R
653950	3966	FUSIBLE 300mA PAR 10 TYP120 RE
653954	3967	FUSIBLE 500mA PAR 10 TYP120 RE
653970	3968	FUSIBLE 800mA PAR 10 TYP 120 R
653980	3969	FUSIBLE 1A PAR 10 TYP 120 RETA
653982	3971	FUSIBLE 1.6A PAR 10 TYP120 RET
653984	3972	FUSIBLE 2A PAR 10 TYP 1220 RET
653988	3973	FUSIBLE 4A PAR 10 TYPE 120 RET
653995	3974	FUSIBLE 8A PAR 10 TYPE 120 RET
6656	15763	NETTOYANT P/ PLAQUE ALU PVC INOX
CAV7036	19399	CAVALIER POUR COUPLEUR
DB00000999	19679	LOT DE 10 SACHETS DESHYDRATEUR
MAL	672	CIRCUIT POUR MALENTENDANT
PONT	683	PONT DE DIODES FAGOR
VAR10	16483	SACHET DE 10 VARISTANCES MOV 0.9J



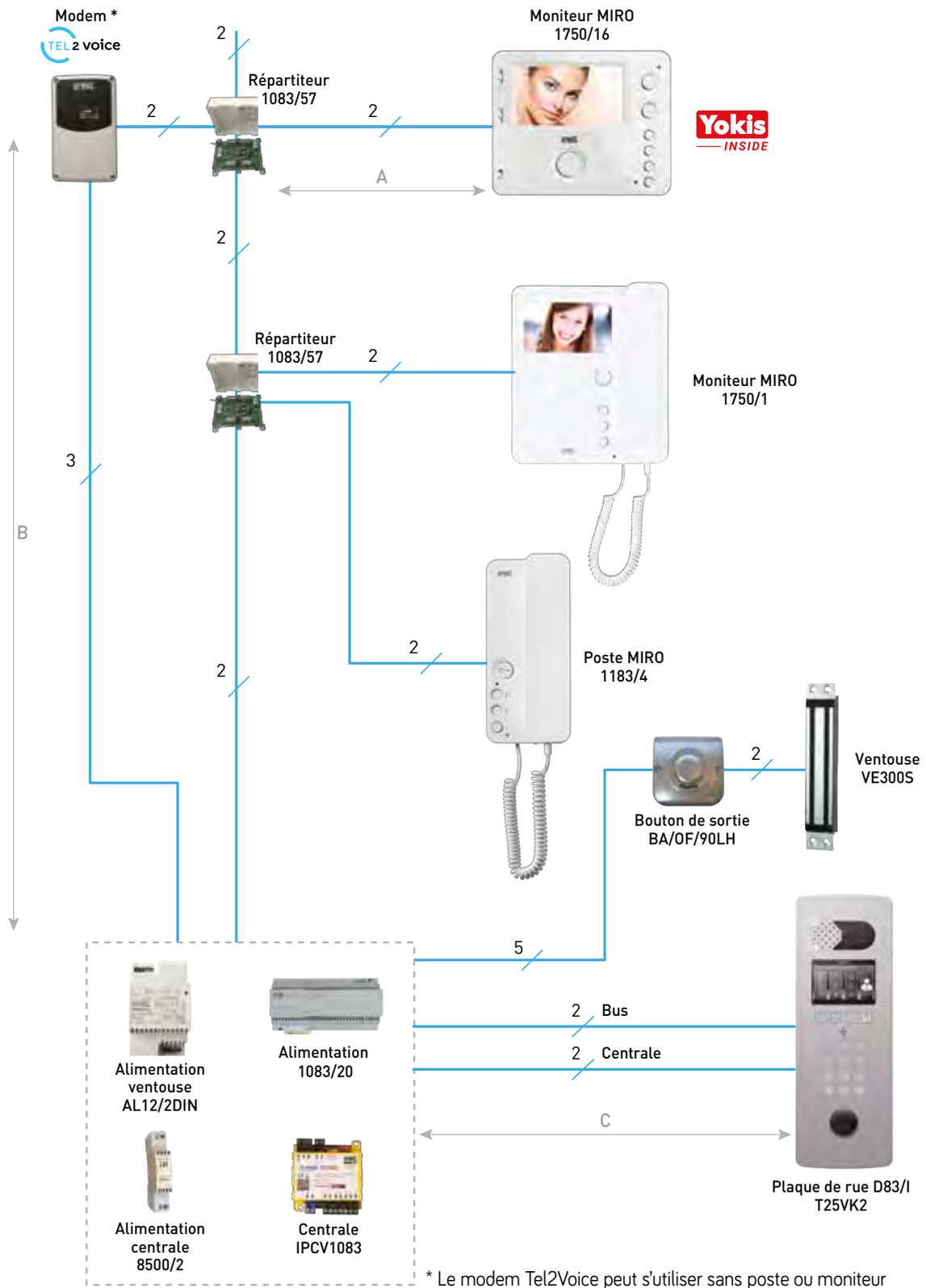
ConfigUrmet

Retrouvez sur urmet.fr le nouveau configurateur gratuit pour vos solutions d'interphonie collective

DEVIS TYPE ET SYNOPTIQUES

- 60 Synoptiques Tel2Voice
- 62 Devis type installation audio - plaque à boutons série A83 - percée T25
- 64 Devis type installation vidéo - plaque à boutons série V83 - Conforme à la loi accessibilité - percée T25
- 66 Devis type installation audio plaque modulaire à boutons inox synthési-s2 - réservation vigik
- 68 Devis type installation vidéo plaque modulaire à boutons inox synthési-steel synthèse vocale - leds - Réservation vigik
- 70 Synoptique de pose portier audio bus appel par touche série A83 (max 64 appartements)
- 71 Synoptique de pose portier vidéo bus appel par touche série V83 (max 64 appartements)
- 72 Synoptique de pose portier audio bus par touche synthési S2 et Steel (max 64 appartements)
- 73 Synoptique de pose portier vidéo bus appel par touche Synthési S2 et Steel (max 64 appartements)
- 74 Devis type installation audio et vidéo plaque à défilement inox Conforme à la loi accessibilité Centrale vigik lecture
- 76 Devis type installation vidéo plaque à défilement inox Conforme à la loi accessibilité Centrale vigik L/E
- 78 Devis type installation vidéo plaque à défilement inox Conforme à la loi accessibilité - Centrale vigik ip
- 80 Devis type installation vidéo 1 plaque sur 2 secondaires plaque à défilement inox
Conforme à la loi accessibilité Centrale VIGIK L/E
- 82 Devis type installation vidéo sur sas à 2 portes contrôlées plaque à défilement inox
Conforme à la loi accessibilité Centrale VIGIK L/E
- 84 Devis type installation vidéo sur 2 colonnes avec 3 portes contrôlées plaque à défilement inox
Conforme à la loi accessibilité - Centrale VIGIK L/E
- 86 Synoptique de pose portier vidéo bus appel à défilement
- 87 Synoptique de pose portier vidéo bus appel à défilement connecté sur centrale CV lecture/écriture
- 88 Synoptique de pose portier vidéo bus appel à défilement connecté sur centrale lecture/écriture système IP/ADSL
- 89 Synoptique de pose de 3 plaques sur 2 colonnes
- 90 Synoptique de pose portier vidéo bus appel à défilement avec SAS connecté sur centrale lecture/écriture
- 91 Synoptique de pose portier vidéo bus 1 plaque 2 colonnes sur centrale lecture/écriture

SYNOPTIQUE DE POSE TEL2VOICE HYBRIDE (GSM + FILAIRE)



* Le modem Tel2Voice peut s'utiliser sans poste ou moniteur

LOCAL TECHNIQUE

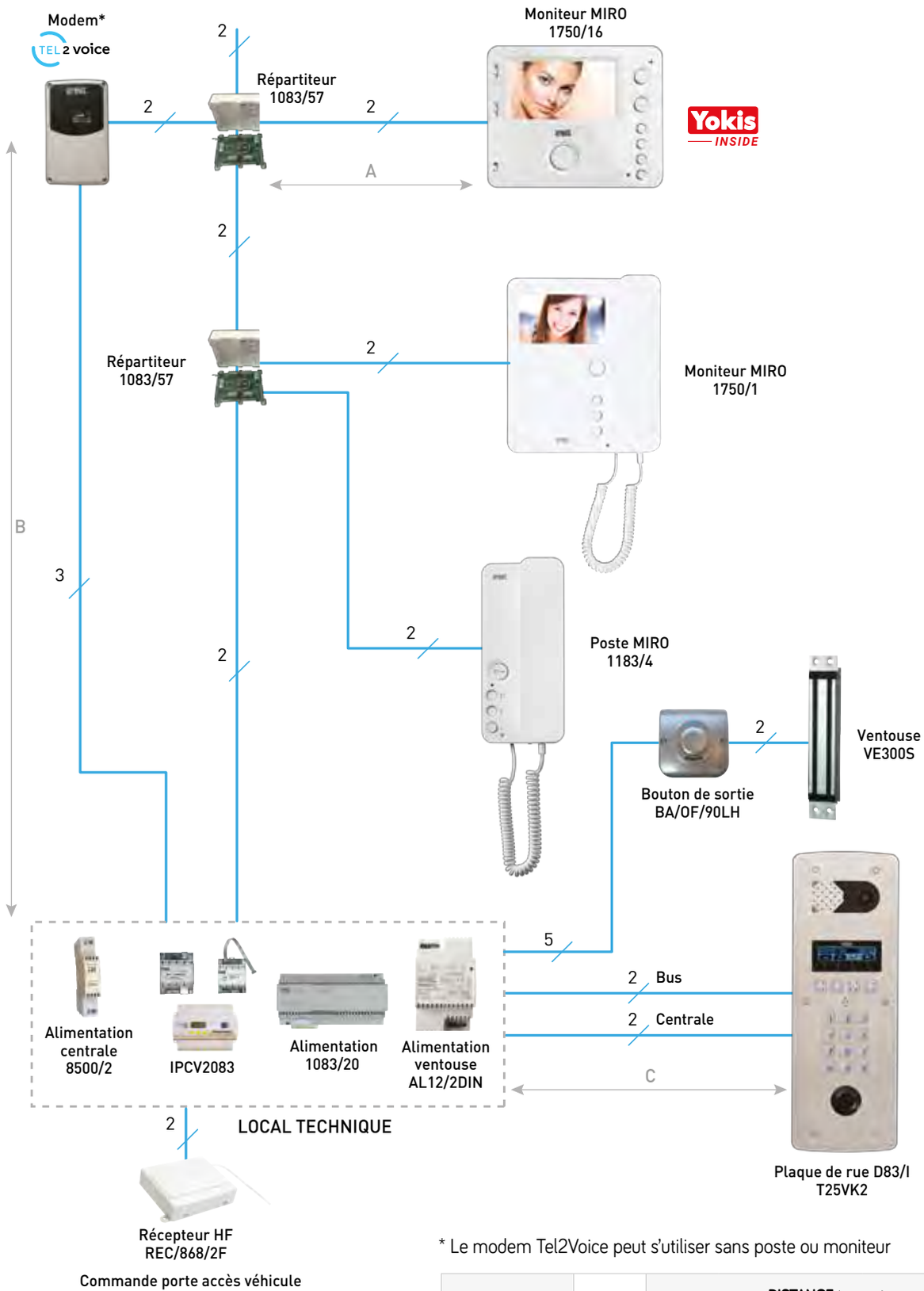
Type de câble	Nombre de poste	DISTANCE (en mètre)				Somme Bus
		A	B	A+B	C	
Câble 2VOICE Réf. 1083/9x	126	50	200	200	200	800
Câble SYT 0,6mm	64	50	150	150	100	600
Câble 1mm ²	32	50	50	75	50	150

INFOS SERVICES



Pour un schéma de câblage personnalisé, contacter le service technique.
Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA

SYNOPTIQUE DE POSE TEL2VOICE HYBRIDE (GSM + FILAIRE) + GARAGE



* Le modem Tel2Voice peut s'utiliser sans poste ou moniteur

Type de câble	Nombre de poste	DISTANCE (en mètre)				Somme Bus
		A	B	A+B	C	
Câble 2VOICE Réf. 1083/9x	126	50	200	200	200	800
Câble SYT 0,6mm	64	50	150	150	100	600
Câble 1mm ²	32	50	50	75	50	150

INFOS SERVICES



Pour un schéma de câblage personnalisé, contacter le service technique. Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA

DEVIS TYPE

INSTALLATION AUDIO

PLAQUE À BOUTONS ALU 6 MM - SÉRIE A83 - PERCÉE T25



Plaque*

Plaque*

Colonne
Alimentation système

Audio
Miro

RÉFÉRENCE	1 rangée	2 rangées	1083/20	1183/4
Nbre de logements	Référence	Référence	Quantité	Quantité
1	A83/101M		1	1
2	A83/102M	A83/202M	1	2
3	A83/103M	A83/203M	1	3
4	A83/104M	A83/204M	1	4
5	A83/105M	A83/205M	1	5
6	A83/106M	A83/206M	1	6
7	A83/107M	A83/207M	1	7
8	A83/108M	A83/208M	1	8
9		A83/209M	1	9
10		A83/210M	1	10
11		A83/211M	1	11
12		A83/212M	1	12
13		A83/213M	1	13
14		A83/214M	1	14
15		A83/215M	1	15
16		A83/216M	1	16
17		A83/217M	1	17
18		A83/218M	1	18
19		A83/219M	1	19
20		A83/220M	1	20



VIGIK

Référence
Descriptif

VIT25M
Centrale + tête

8500/2
Alimentation centrale



ACCESSOIRES DE FERMETURE

Référence
Descriptif

9000/230
Alimentation pour gâche électrique

AL12/2DIN
Alimentation pour électroventouse
ou gâche à rupture

BA/OF/90LH
Bouton de sortie



Audio Miro+	Audio Miro mains-libres	Pose en saillie boîtier visièr	Pose en saillie boîtier visièr	Visièr anti-pluie	Visièr anti-pluie
1183/5	1183/7	1 rangée	2 rangées	1 rangée	2 rangées
Quantité	Quantité	Référence	Référence	Référence	Référence
1	1	515		615	
2	2	515	2P06	615	2V06
3	3	515	2P06	615	2V06
4	4	515	2P06	615	2V06
5	5	519	2P10	619	2V10
6	6	519	2P10	619	2V10
7	7	519	2P10	619	2V10
8	8	519	2P10	619	2V10
9	9		2P14		2V14
10	10		2P14		2V14
11	11		2P14		2V14
12	12		2P14		2V14
13	13		2P18		2V18
14	14		2P18		2V18
15	15		2P18		2V18
16	16		2P18		2V18
17	17		2P22		2V22
18	18		2P22		2V22
19	19		2P22		2V22
20	20		2P22		2V22



APPARTEMENT			
Référence	43551	1083/58A	MEMOPROX
Descriptif	Report de sonnerie radio	Report sur smartphone	Badge résident

DEVIS TYPE

INSTALLATION VIDÉO

PLAQUE À BOUTONS ALU 6 MM - SÉRIE V83 - CONFORME À LA LOI ACCESSIBILITE - PERCÉE T25



	Plaque *	Plaque *	Colonne Alimentation système	Colonne Dérivateur 4D	Audio Miro	Audio Miro+
RÉFÉRENCE	1 rangée	2 rangées	1083/20	1083/55	1183/4	1183/5
Nbre de logements	Référence	Référence	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
1	V83/101		1	0	1	1
2	V83/102	V83/202	1	1	2	2
3	V83/103	V83/204	1	1	3	3
4	V83/104	V83/204	1	1	4	4
5	V83/105	V83/206	1	2	5	5
6	V83/106	V83/206	1	2	6	6
7	V83/107	V83/208	1	2	7	7
8	V83/108	V83/208	1	2	8	8
9		V83/210	1	3	9	9
10		V83/210	1	3	10	10
11		V83/212	1	3	11	11
12		V83/212	1	3	12	12
13		V83/214	1	4	13	13
14		V83/214	1	4	14	14
15		V83/216	1	4	15	15
16		V83/216	1	4	16	16
17		V83/218	1	5	17	17
18		V83/218	1	5	18	18
19		V83/220	1	5	19	19
20		V83/220	1	5	20	20



VIGIK	VIT25M	8500/2
Référence	Centrale + tête	Alimentation centrale
Descriptif		



ACCESSOIRES DE FERMETURE	9000/230	AL12/2DIN	BA/OF/90LH
Référence	Alimentation pour gâche électrique à émission	Alimentation pour électroventouse ou gâche à rupture	Bouton de sortie
Descriptif			



Audio	Vidéo	Vidéo	Vidéo	Pose en saillie	Pose en saillie	Visière	Visière
Miro mains-libres +	Miro	Miro mains-libres	Modo	boîtier visière	boîtier visière	anti-pluie	anti-pluie
1183/7	1750/1	1750/16	1719/1	1 rangée	2 rangées	1 rangée	2 rangées
Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Référence	Référence	Référence	Référence
1	1	1	1	511		611	
2	2	2	2	512	2P06	612	2V06
3	3	3	3	515	2P06	615	2V06
4	4	4	4	515	2P06	615	2V06
5	5	5	5	519	2P10	619	2V10
6	6	6	6	519	2P10	619	2V10
7	7	7	7	519	2P10	619	2V10
8	8	8	8	519	2P10	619	2V10
9	9	9	9		2P14		2V14
10	10	10	10		2P14		2V14
11	11	11	11		2P14		2V14
12	12	12	12		2P14		2V14
13	13	13	13		2P18		2V18
14	14	14	14		2P18		2V18
15	15	15	15		2P18		2V18
16	16	16	16		2P18		2V18
17	17	17	17		2P22		2V22
18	18	18	18		2P22		2V22
19	19	19	19		2P22		2V22
20	20	20	20		2P22		2V22



APPARTEMENT

Référence
Descriptif

43551
Report de sonnerie radio

1083/58A
Report sur smartphone

MEMOPROX
Badge résident

DEVIS TYPE

INSTALLATION AUDIO

PLAQUE MODULAIRE À BOUTONS ALU SYNTHESI-S2 - RÉSERVATION VIGIK



	Modules micro HP + 2bp	Modules 1 bp	Modules 2 bp	Modules 3 bp	Modules 4 bp	Modules Extension 16 bp	Modules Percé Ø 25 mm	Modules Obturateur
SINTHESI S2	1083/74	1148/11	1148/12	1148/13	1148/14	1083/17	1148/59P	1148/59
SINTHESI STEEL	1083/64	1158/11	1158/12	1158/13	1158/14	1083/17	1158/59P	1158/59
Nbre de logements	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
1	1						1	
2	1						1	
3	1	1				1	1	
4	1		1			1	1	
5	1			1		1	1	
6	1				1	1	1	
7	1	1			1	1	1	
8	1		1		1	1	1	
9	1			1	1	1	1	
10	1				2	1	1	
11	1	1			2	1	1	1
12	1		1		2	1	1	1
13	1			1	2	1	1	1
14	1				3	1	1	1
15	1	1			3	1	1	
16	1		1		3	1	1	
17	1			1	3	1	1	
18	1				4	1	1	
19	1	1			4	2	1	1
20	1		1		4	2	1	1

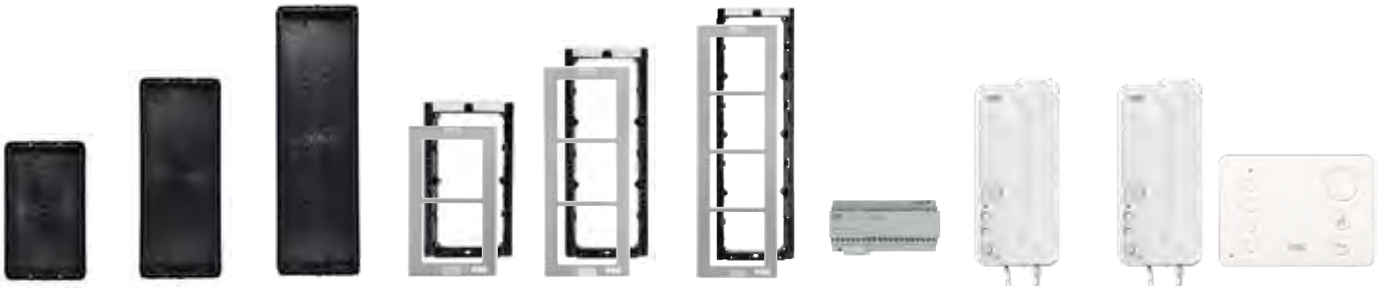
* Prévoir l'alimentation AL12/2DIN pour la gâche ou ventouse si elle n'est pas déjà présente sur le site.



VIGIK			
Référence	VIT25M	MEMOPROX	8500/2
Descriptif	Centrale Vigik 1 porte	Badge résident	Alimentation centrale



ACCESSOIRES DE FERMETURE			
Référence	9000/230	AL12/2DIN	BA/OF/90
Descriptif	Alimentation pour gâche électrique à émission	Alimentation pour électroventouse ou gâche à rupture	Bouton de sortie



Boîtes d'encastrement			Supports et cadres de finition			Colonne	Audio	Audio	Audio
2 modules	3 modules	4 modules	2 modules	3 modules	4 modules	Alimentation	Miro	Miro+	Miro mains-libres
1145/52	1145/53	1145/54	1148/62	1148/63	1148/64	1083/20	1183/4	1183/5	1183/7
1158/42	1158/43	1158/44	1158/62	1158/63	1158/64	1083/20	1183/4	1183/5	1183/7
Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
1			1			1	1	1	1
1			1			1	2	2	2
	1			1		1	3	3	3
	1			1		1	4	4	4
	1			1		1	5	5	5
	1			1		1	6	6	6
		1			1	1	7	7	7
		1			1	1	8	8	8
		1			1	1	9	9	9
		1			1	1	10	10	10
	2			2		1	11	11	11
	2			2		1	12	12	12
	2			2		1	13	13	13
	2			2		1	14	14	14
	2			2		1	15	15	15
	2			2		1	16	16	16
	2			2		1	17	17	17
	2			2		1	18	18	18
		2			2	1	19	19	19
		2			2	1	20	20	20



APPARTEMENT

Référence
Descriptif

43551
Report de sonnerie radio

1083/58A
Report sur smartphone

DEVIS TYPE

INSTALLATION VIDÉO

PLAQUE MODULAIRE À BOUTONS INOX SYNTHESI-STEEL
SYNTHÈSE VOCALE - LEDS - RÉSERVATION VIGIK



	Modules micro HP + caméra + 1bp	Modules 1 bp	Modules 2 bp	Modules 3 bp	Modules 4 bp	Modules Extension 16 bp Percé Ø 25 mm	Modules Percé Ø 25 mm	Modules Obturateur	Boîtes d'encastrement		
Référence	1083/65	1158/11	1158/12	1158/13	1158/14	1083/17	1158/59P	1158/59	1158/42	1158/43	1158/44
Nbre de logements	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
1	1							1			1
2	1	1					1	1			1
3	1		1				1	1			1
4	1			1			1	1			1
5	1				1		1	1			1
6	1	1				1	1	1			1
7	1		1			1	1	1			1
8	1			1		1	1	1			1
9	1				2		1	1			1
10	1	1				2	1	1	1		2
11	1		1			2	1	1	1		2
12	1			1		2	1	1	1		2
13	1				3		1	1	1		2
14	1	1				3	1	1			2
15	1		1			3	1	1			2
16	1			1		3	1	1			2
17	1				4		1	1			2
18	1	1				4	2	1	1		2
19	1		1			4	2	1	1		2
20	1			1		4	2	1	1		2



VIGIK			
Référence	VIT25M	MEMOPROX	8500/2
Descriptif	Centrale Vigik 1 porte	Badge résident	Alimentation centrale



ACCESSOIRES DE FERMETURE			
Référence	9000/230	AL12/2DIN	BA/OF/90LH
Descriptif	Alimentation pour gâche électrique à émission	Alimentation pour électroverrouille ou gâche à rupture	Bouton de sortie



Supports et cadres de finition			Colonne	Colonne	Audio	Audio	Audio Miro	Vidéo	Vidéo Miro	Vidéo
2 modules	3 modules	4 modules	Alimentation	Dérivateur 4D	Miro	Miro+	mains-libres+	Miro	mains-libres	Modo
1158/62	1158/63	1158/64	1083/20	1083/55	1183/4	1183/5	1183/7	1750/1	1750/16	1719/1
Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
1			1	0	1	1	1	1	1	1
	1		1	1	2	2	2	2	2	2
	1		1	1	3	3	3	3	3	3
	1		1	1	4	4	4	4	4	4
	1		1	2	5	5	5	5	5	5
		1	1	2	6	6	6	6	6	6
		1	1	2	7	7	7	7	7	7
		1	1	2	8	8	8	8	8	8
		1	1	3	9	9	9	9	9	9
	2		1	3	10	10	10	10	10	10
	2		1	3	11	11	11	11	11	11
	2		1	3	12	12	12	12	12	12
	2		1	4	13	13	13	13	13	13
	2		1	4	14	14	14	14	14	14
	2		1	4	15	15	15	15	15	15
	2		1	4	16	16	16	16	16	16
	2		1	5	17	17	17	17	17	17
		2	1	5	18	18	18	18	18	18
		2	1	5	19	19	19	19	19	19
		2	1	5	20	20	20	20	20	20



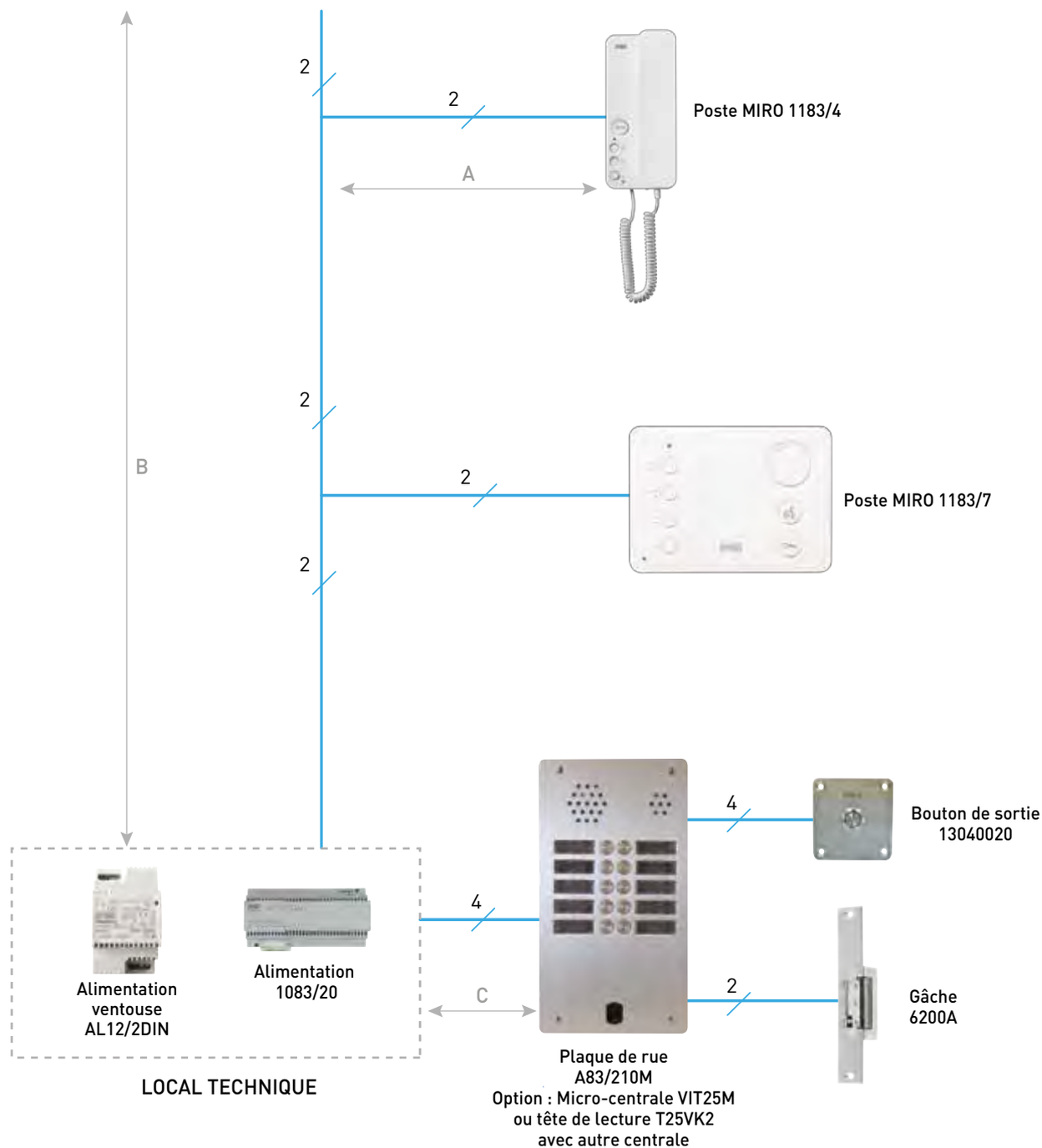
APPARTEMENT

Référence
Descriptif

43551
Report de sonnerie radio

1083/58A
Report sur smartphone

SYNOPTIQUE DE POSE PORTIER AUDIO BUS APPEL PAR TOUCHE SÉRIE A83 (MAXIMUM 64 APPARTEMENTS)



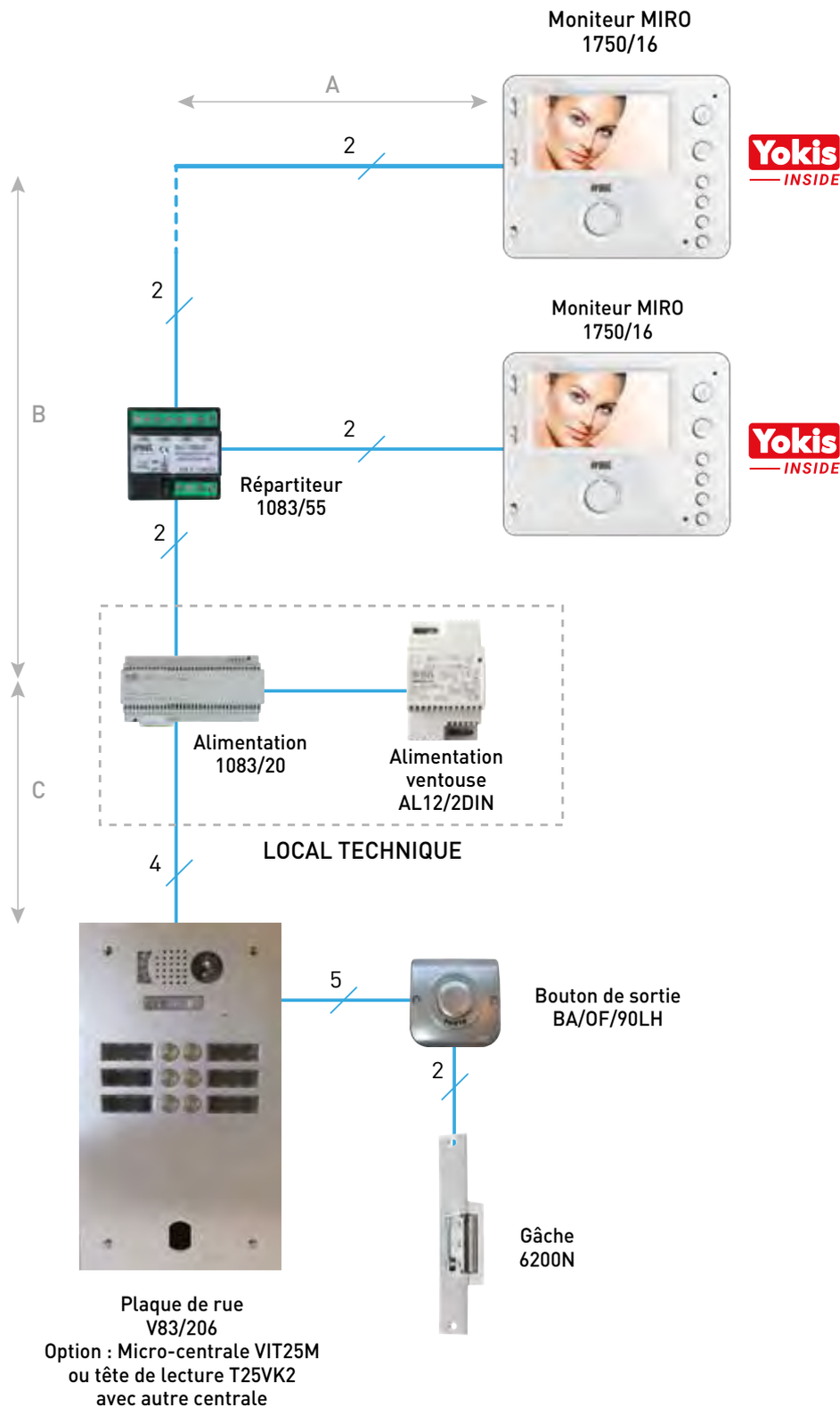
INFOS SERVICES



Pour un schéma de câblage personnalisé, contacter le service technique.
Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA

Type de câble	Nombre de poste	DISTANCE (en mètre)				Somme Bus
		A	B	A+B	C	
Câble 2VOICE Réf. 1083/9x	126	50	200	200	200	800
Câble SYT 0,6mm	64	50	150	150	100	600
Câble 1mm ²	32	50	50	75	50	150

SYNOPTIQUE DE POSE PORTIER VIDÉO BUS APPEL PAR TOUCHE SÉRIE V83 (MAXIMUM 64 APPARTEMENTS)



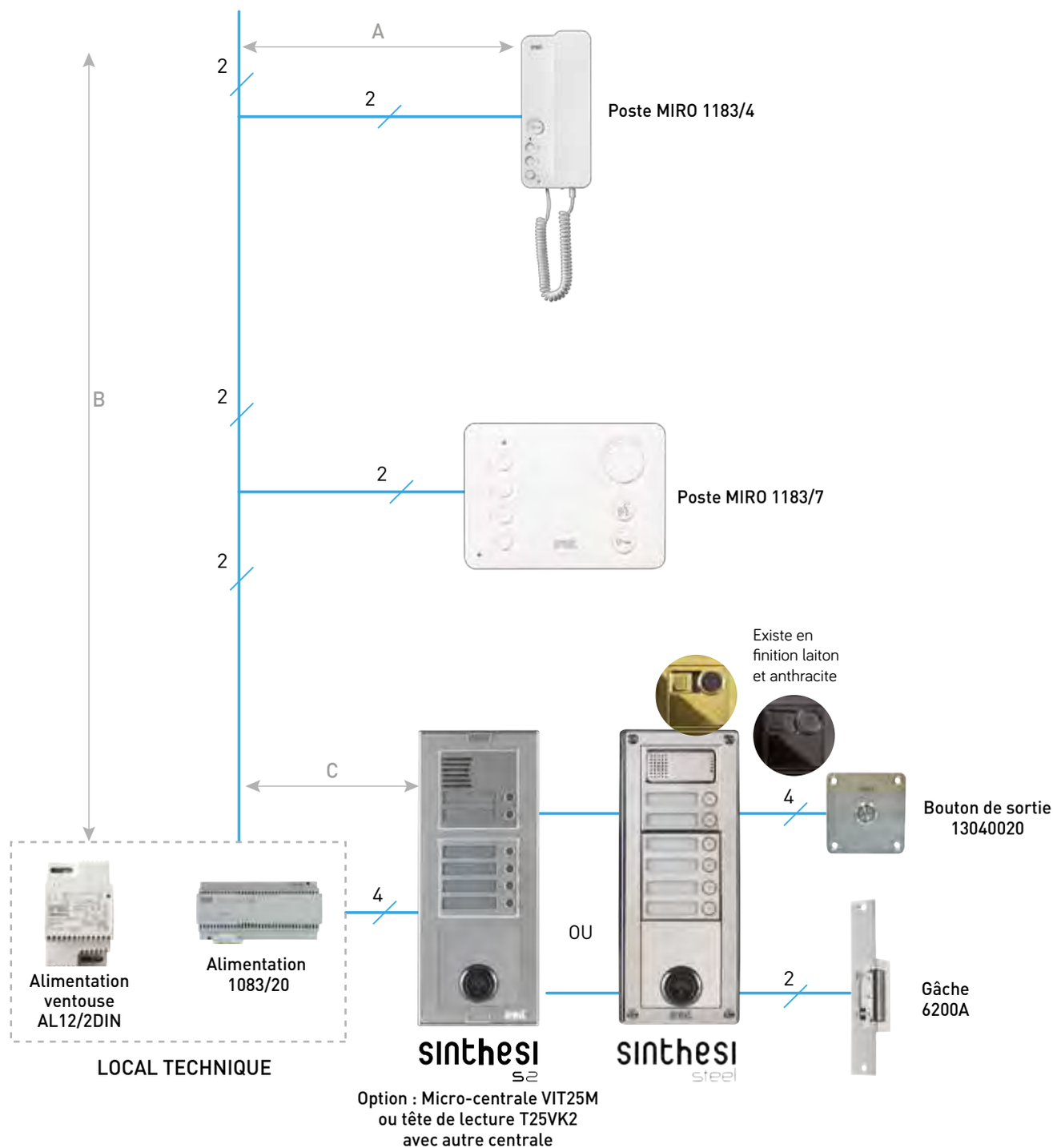
Type de câble	Nombre de poste	DISTANCE (en mètre)				Somme Bus
		A	B	A+B	C	
Câble 2VOICE Réf. 1083/9x	126	50	200	200	200	800
Câble SYT 0,6mm	64	50	150	150	100	600
Câble 1mm ²	32	50	50	75	50	150

INFOS SERVICES



Pour un schéma de câblage personnalisé, contacter le service technique.
Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA

SYNOPTIQUE DE POSE PORTIER AUDIO BUS APPEL PAR TOUCHE SINTHESI S2 ET STEEL (MAXIMUM 64 APPARTEMENTS)



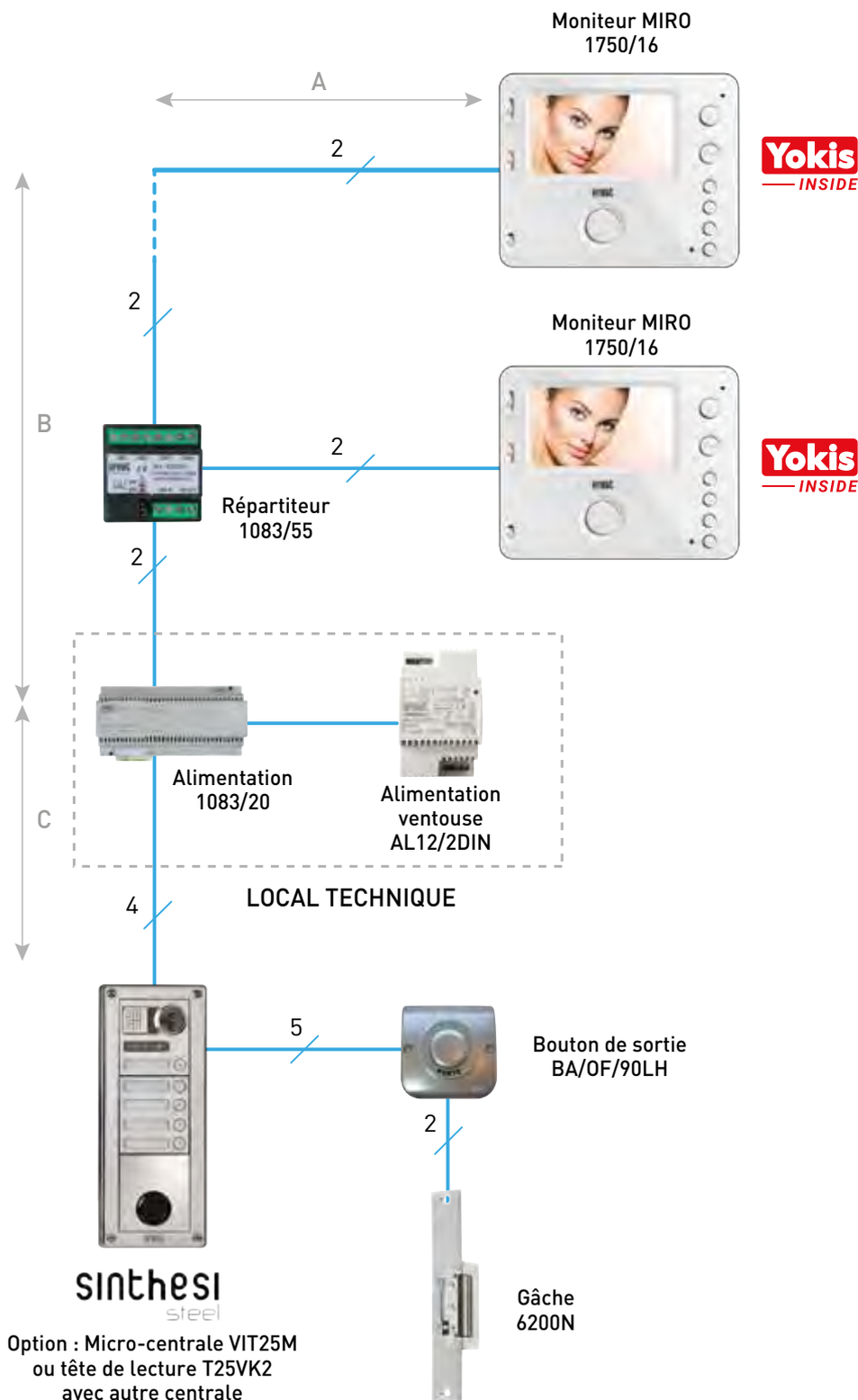
INFOS SERVICES



Pour un schéma de câblage personnalisé,
contacter le service technique.
Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA

Type de câble	Nombre de poste	DISTANCE (en mètre)				Somme Bus
		A	B	A+B	C	
Câble 2VOICE Réf. 1083/9x	126	50	200	200	200	800
Câble SYT 0,6mm	64	50	150	150	100	600
Câble 1mm ²	32	50	50	75	50	150

SYNOPTIQUE DE POSE PORTIER VIDÉO BUS APPEL PAR TOUCHE SYNTHESI S2 ET STEEL (MAXIMUM 64 APPARTEMENTS)



Type de câble	Nombre de poste	DISTANCE (en mètre)				Somme Bus
		A	B	A+B	C	
Câble 2VOICE Réf. 1083/9x	126	50	200	200	200	800
Câble SYT 0,6mm	64	50	150	150	100	600
Câble 1mm ²	32	50	50	75	50	150

INFOS SERVICES



Pour un schéma de câblage personnalisé, contacter le service technique.
Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA

DEVIS TYPE

INSTALLATION AUDIO ET VIDÉO

PLAQUE À DÉFILEMENT INOX - CONFORME À LA LOI ACCESSIBILITÉ - CENTRALE VIGIK LECTURE



	Plaque *	Carte	Centrale Vigik	Alimentation centrale	Colonne Alimentation	Colonne Dérivateur 8D
RÉFÉRENCE	D83/I	C83/2R	VIT25M	8500/2	1083/20	1083/57
Nbre de logements	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
1	1	1	1	1	1	0
2	1	1	1	1	1	1
3	1	1	1	1	1	1
4	1	1	1	1	1	1
5	1	1	1	1	1	1
6	1	1	1	1	1	1
7	1	1	1	1	1	1
8	1	1	1	1	1	1
9	1	1	1	1	1	2
10	1	1	1	1	1	2
11	1	1	1	1	1	2
12	1	1	1	1	1	2
13	1	1	1	1	1	2
14	1	1	1	1	1	2
15	1	1	1	1	1	2
16	1	1	1	1	1	2
17	1	1	1	1	1	3
18	1	1	1	1	1	3
19	1	1	1	1	1	3
20	1	1	1	1	1	3



VARIANTE PLAQUE INOX
Référence D83/IG
Descriptif Plaque inox TFT T25



VARIANTE PLAQUE ZAMAC
Référence D83/ZG
Descriptif Plaque zamac TFT T25



Audio Miro	Audio Miro+	Audio Miro mains-libres	Vidéo Miro	Vidéo Miro mains-libres	Vidéo Modo
1183/4	1183/5	1183/7	1750/1	1750/16	1719/1
Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9
10	10	10	10	10	10
11	11	11	11	11	11
12	12	12	12	12	12
13	13	13	13	13	13
14	14	14	14	14	14
15	15	15	15	15	15
16	16	16	16	16	16
17	17	17	17	17	17
18	18	18	18	18	18
19	19	19	19	19	19
20	20	20	20	20	20



APPARTEMENT

Référence	43551	1083/58A	MEMOPROX
Descriptif	Report de sonnerie radio	Report sur smartphone	Badge résident



ACCESSOIRES DE FERMETURE

Référence	9000/230	AL12/2DIN	BA/OF/90LH
Descriptif	Alimentation pour gâche électrique	Alimentation pour électroventouse ou gâche à rupture	Bouton de sortie

DEVIS TYPE

INSTALLATION VIDÉO

PLAQUE À DÉFILEMENT INOX - CONFORME À LA LOI ACCESSIBILITÉ - CENTRALE VIGIK L/E



	Plaque *	Centrale Vigik	Alimentation	Colonne	Colonne
	2 lignes	1 porte	Centrale	Alimentation	Dérivateur 8D
RÉFÉRENCE	D83/I	KCV1083	8500/2	1083/20	1083/57
Nbre de logements	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
1	1	1	1	1	0
2	1	1	1	1	1
3	1	1	1	1	1
4	1	1	1	1	1
5	1	1	1	1	1
6	1	1	1	1	1
7	1	1	1	1	1
8	1	1	1	1	1
9	1	1	1	1	2
10	1	1	1	1	2
11	1	1	1	1	2
12	1	1	1	1	2
13	1	1	1	1	2
14	1	1	1	1	2
15	1	1	1	1	2
16	1	1	1	1	2
17	1	1	1	1	3
18	1	1	1	1	3
19	1	1	1	1	3
20	1	1	1	1	3



VARIANTE PLAQUE INOX

Référence	D83/ILP	D83/IG	D83/IGLP
Descriptif	2 lignes lecteur plat	TFT T25	TFT lecteur plat

VARIANTE PLAQUE ZAMAC

Référence	D83/ZG	D83/ZGLP
Descriptif	TFT T25	TFT lecteur plat

NB : Pour les plaques avec lecteur plat intégré, ne pas prévoir de tête T25VK2



VARIANTE VIGIK

Référence	CV2083	CV4083	8500/2
Descriptif	Centrale Vigik 2 portes	Centrale Vigik 4 portes	Alimentation centrale



Audio Miro	Audio Miro+	Audio Miro mains-libres	Vidéo Miro	Vidéo Miro mains-libres	Vidéo Modo
1183/4	1183/5	1183/7	1750/1	1750/16	1719/1
Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9
10	10	10	10	10	10
11	11	11	11	11	11
12	12	12	12	12	12
13	13	13	13	13	13
14	14	14	14	14	14
15	15	15	15	15	15
16	16	16	16	16	16
17	17	17	17	17	17
18	18	18	18	18	18
19	19	19	19	19	19
20	20	20	20	20	20



APPARTEMENT

Référence	43551	1083/58A	MEMOPROX
Descriptif	Report de sonnerie radio	Report sur smartphone	Badge résident



ACCESSOIRES DE FERMETURE

Référence	9000/230	AL12/2DIN	BA/OF/90LH
Descriptif	Alimentation pour gâche électrique	Alimentation pour électroventouse ou gâche à rupture	Bouton de sortie

DEVIS TYPE

INSTALLATION VIDÉO

PLAQUE À DÉFILEMENT INOX - CONFORME À LA LOI ACCESSIBILITÉ - CENTRALE VIGIK IP



	Plaque* 2 lignes	Modem	Centrale	Alimentation Centrale	Module d'interface IP	Colonne Alimentation système	Colonne Dérivateur 8D
RÉFÉRENCE	D83/I	19140001	IPCV1083	8500/2	MOD/IP	1083/20	1083/57
Nbre de logements	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
1	1	1	1	1	1	1	0
2	1	1	1	1	1	1	0
3	1	1	1	1	1	1	0
4	1	1	1	1	1	1	0
5	1	1	1	1	1	1	1
6	1	1	1	1	1	1	1
7	1	1	1	1	1	1	1
8	1	1	1	1	1	1	1
9	1	1	1	1	1	1	2
10	1	1	1	1	1	1	2
11	1	1	1	1	1	1	2
12	1	1	1	1	1	1	2
13	1	1	1	1	1	1	2
14	1	1	1	1	1	1	2
15	1	1	1	1	1	1	2
16	1	1	1	1	1	1	2
17	1	1	1	1	1	1	3
18	1	1	1	1	1	1	3
19	1	1	1	1	1	1	3
20	1	1	1	1	1	1	3

NB :
Pour les plaques avec
lecteur plat intégré, ne pas
prévoir de tête T25VK2



VARIANTE PLAQUE INOX			
Référence	D83/ILP	D83/IG	D83/IGLP
Descriptif	2 lignes lecteur plat	TFT T25	TFT lecteur plat

VARIANTE PLAQUE ZAMAC		
Référence	D83/ZG	D83/ZGLP
Descriptif	TFT T25	TFT lecteur plat



VARIANTE VIGIK						
Référence	IPCV2083R	INT/IP	MOD/IP	IPCV2083	IPCV4083	8500/2
Descriptif	Modem routeur ADSL	Interface IP	Module d'interface	Kit centrale 2 portes	Centrale Vigik 4 portes	Alimentation centrale

* Prévoir l'alimentation AL12/2DIN pour la gâche ou ventouse si elle n'est pas déjà présente sur le chantier.



Audio Miro	Audio Miro+	Audio Miro mains-libres	Vidéo Miro	Vidéo Miro mains-libres	Vidéo Modo
1183/4	1183/5	1183/7	1750/1	1750/16	1719/1
Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9
10	10	10	10	10	10
11	11	11	11	11	11
12	12	12	12	12	12
13	13	13	13	13	13
14	14	14	14	14	14
15	15	15	15	15	15
16	16	16	16	16	16
17	17	17	17	17	17
18	18	18	18	18	18
19	19	19	19	19	19
20	20	20	20	20	20



APPARTEMENT			
Référence	43551	1083/58A	MEMOPROX
Descriptif	Report de sonnerie radio	Report sur smartphone	Badge résident



ACCESSOIRES DE FERMETURE			
Référence	9000/230	AL12/2DIN	BA/OF/90LH
Descriptif	Alimentation pour gâche électrique	Alimentation pour électroventouse ou gâche à rupture	Bouton de sortie

DEVIS TYPE

INSTALLATION VIDEO 1 PLAQUE PRINCIPALE ET 2 SECONDAIRES

PLAQUE À DÉFILEMENT INOX - CONFORME À LA LOI ACCESSIBILITÉ - CENTRALE VIGIK L/E



	Plaque* 2 lignes	Centrale Vigik 2 portes	Centrale Vigik Tête T25	Colonne Alimentation système	Alimentation Centrale	Colonne Interface colonne	Colonne Dérivateur 8D
RÉFÉRENCE	D83/I	CV2083	T25VK2	1083/20	8500/2	1083/50	1083/57
Nbre de logements	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
2	3	2	3	3	2	2	2
4	3	2	3	3	2	2	2
6	3	2	3	3	2	2	2
8	3	2	3	3	2	2	2
10	3	2	3	3	2	2	2
12	3	2	3	3	2	2	2
14	3	2	3	3	2	2	2
16	3	2	3	3	2	2	2
18	3	2	3	3	2	2	4
20	3	2	3	3	2	2	4
22	3	2	3	3	2	2	4
24	3	2	3	3	2	2	4
26	3	2	3	3	2	2	4
28	3	2	3	3	2	2	4
30	3	2	3	3	2	2	4
32	3	2	3	3	2	2	4
34	3	2	3	3	2	2	6
36	3	2	3	3	2	2	6
38	3	2	3	3	2	2	6
40	3	2	3	3	2	2	6



VARIANTE PLAQUE INOX

Référence	D83/ILP	D83/IG	D83/IGLP
Descriptif	2 lignes lecteur plat	TFT T25	TFT lecteur plat

VARIANTE PLAQUE ZAMAC

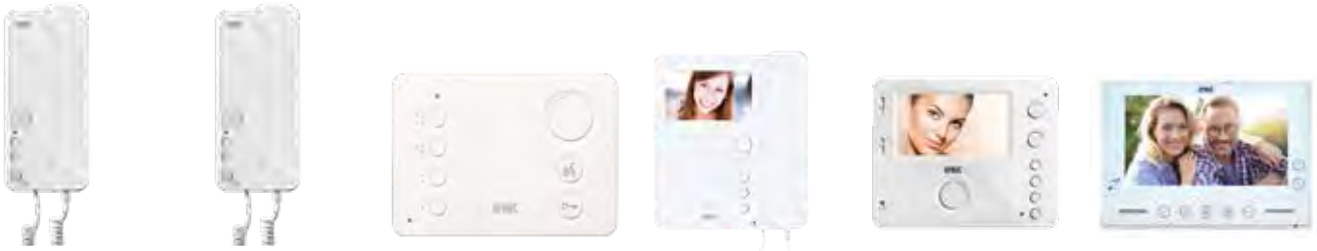
Référence	D83/ZG	D83/ZGLP
Descriptif	TFT T25	TFT lecteur plat

NB : Pour les plaques avec lecteur plat intégré, ne pas prévoir de tête T25VK2



VARIANTE VIGIK

Référence	10040/I60	10050/A	10050/I	C10000/I	C10000/A
Descriptif	Façade pour tête T25	Encastré alu	Encastré inox	Boîtier saillie	Boîtier saillie



Audio Miro	Audio Miro+	Audio Miro mains-libres	Vidéo Miro	Vidéo Miro mains-libres	Vidéo Modo
1183/4	1183/5	1183/7	1750/1	1750/16	1719/1
Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
2	2	2	2	2	2
4	4	4	4	4	4
6	6	6	6	6	6
8	8	8	8	8	8
10	10	10	10	10	10
12	12	12	12	12	12
14	14	14	14	14	14
16	16	16	16	16	16
18	18	18	18	18	18
20	20	20	20	20	20
22	22	22	22	22	22
24	24	24	24	24	24
26	26	26	26	26	26
28	28	28	28	28	28
30	30	30	30	30	30
32	32	32	32	32	32
34	34	34	34	34	34
36	36	36	36	36	36
38	38	38	38	38	38
40	40	40	40	40	40



APPARTEMENT

Référence	43551	1083/58A	MEMOPROX
Descriptif	Report de sonnerie radio	Report sur smartphone	Badge résident



ACCESSOIRES DE FERMETURE

Référence	9000/230	AL12/2DIN	AL12/5A	BA/OF/90LH
Descriptif	Alimentation pour gâche électrique	Alimentation pour électroventouse	Alimentation pour 4 électroventouses	Bouton de sortie

DEVIS TYPE

INSTALLATION VIDÉO SUR SAS À 2 PORTES CONTRÔLÉES

PLAQUE À DÉFILEMENT INOX - CONFORME À LA LOI ACCESSIBILITÉ - CENTRALE VIGIK L/E



	Plaque* 2 lignes	Centrale Vigik 2 portes	Centrale Vigik Tête T25	Colonne Alimentation	Alimentation Centrale	Colonne Dérivateur 8D
RÉFÉRENCE	D83/I	CV2083	T25VK2	1083/20	8500/2	1083/57
Nbre de logements	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
1	1	1	2	1	1	0
2	1	1	2	1	1	0
3	1	1	2	1	1	0
4	1	1	2	1	1	0
5	1	1	2	1	1	1
6	1	1	2	1	1	1
7	1	1	2	1	1	1
8	1	1	2	1	1	1
9	1	1	2	1	1	2
10	1	1	2	1	1	2
11	1	1	2	1	1	2
12	1	1	2	1	1	2
13	1	1	2	1	1	2
14	1	1	2	1	1	2
15	1	1	2	1	1	2
16	1	1	2	1	1	2
17	1	1	2	1	1	3
18	1	1	2	1	1	3
19	1	1	2	1	1	3
20	1	1	2	1	1	3



VARIANTE PLAQUE INOX

Référence	D83/ILP	D83/IG	D83/IGLP
Descriptif	2 lignes lecteur plat	TFT T25	TFT lecteur plat

VARIANTE PLAQUE ZAMAC

Référence	D83/ZG	D83/ZGLP
Descriptif	TFT T25	TFT lecteur plat

NB : Pour les plaques avec lecteur plat intégré, ne pas prévoir de tête T25VK2



VARIANTE VIGIK

Référence	CV4083	8500/2	10040/I60
Descriptif	Centrale Vigik 4 portes	Alimentation centrale	Façade pour tête T25



Audio Miro	Audio Miro+	Audio Miro mains-libres	Vidéo Miro	Vidéo Miro mains-libres	Vidéo Modo
1183/4	1183/5	1183/7	1750/1	1750/16	1719/1
Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9
10	10	10	10	10	10
11	11	11	11	11	11
12	12	12	12	12	12
13	13	13	13	13	13
14	14	14	14	14	14
15	15	15	15	15	15
16	16	16	16	16	16
17	17	17	17	17	17
18	18	18	18	18	18
19	19	19	19	19	19
20	20	20	20	20	20



APPARTEMENT			
Référence	43551	1083/58A	MEMOPROX
Descriptif	Report de sonnerie radio	Report sur smartphone	Badge résident



ACCESSOIRES DE FERMETURE				
Référence	9000/230	AL12/2DIN	AL12/5A	BA/OF/90LH
Descriptif	Alimentation pour gâche électrique	Alimentation pour 2 électroventouses ou gâche à rupture	Alimentation pour 4 électroventouses	Bouton de sortie

DEVIS TYPE

INSTALLATION VIDÉO SUR 2 COLONNES AVEC 3 PORTES CONTROLÉES

PLAQUE À DÉFILEMENT INOX - CONFORME À LA LOI ACCESSIBILITÉ - CENTRALE VIGIK L/E



	Plaque* 2 lignes	Centrale Vigik 4 portes	Centrale Vigik Tête T25	Colonne Alimentation	Alimentation Centrale	Colonne Interface colonne	Colonne Dérivateur 8D
RÉFÉRENCE	D83/I	CV4083	T25VK2	1083/20	8500/2	1083/50	1083/57
Nbre de logements	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
1	1	1	3	3	1	2	0
2	1	1	3	3	1	2	1
3	1	1	3	3	1	2	1
4	1	1	3	3	1	2	1
5	1	1	3	3	1	2	1
6	1	1	3	3	1	2	1
7	1	1	3	3	1	2	1
8	1	1	3	3	1	2	1
9	1	1	3	3	1	2	2
10	1	1	3	3	1	2	2
11	1	1	3	3	1	2	2
12	1	1	3	3	1	2	2
13	1	1	3	3	1	2	2
14	1	1	3	3	1	2	2
15	1	1	3	3	1	2	2
16	1	1	3	3	1	2	2
17	1	1	3	3	1	2	3
18	1	1	3	3	1	2	3
19	1	1	3	3	1	2	3
20	1	1	3	3	1	2	3



VARIANTE PLAQUE INOX

Référence	D83/IILP	D83/IG	D83/IGLP
Descriptif	2 lignes lecteur plat	TFT T25	TFT lecteur plat

VARIANTE PLAQUE ZAMAC

Référence	D83/ZG	D83/ZGLP
Descriptif	TFT T25	TFT lecteur plat

NB : Pour les plaques avec lecteur plat intégré, ne pas prévoir de tête T25VK2



VARIANTE VIGIK

Référence	10040/I60	10050/A	10050/I	C10000/I	C10000/A
Descriptif	Façade pour tête T25	Encastré alu	Encastré inox	Boîtier saillie	Boîtier saillie



Audio Miro	Audio Miro+	Audio Miro mains-libres	Vidéo Miro	Vidéo Miro mains-libres	Vidéo Modo
1183/4	1183/5	1183/7	1750/1	1750/16	1719/1
Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9
10	10	10	10	10	10
11	11	11	11	11	11
12	12	12	12	12	12
13	13	13	13	13	13
14	14	14	14	14	14
15	15	15	15	15	15
16	16	16	16	16	16
17	17	17	17	17	17
18	18	18	18	18	18
19	19	19	19	19	19
20	20	20	20	20	20

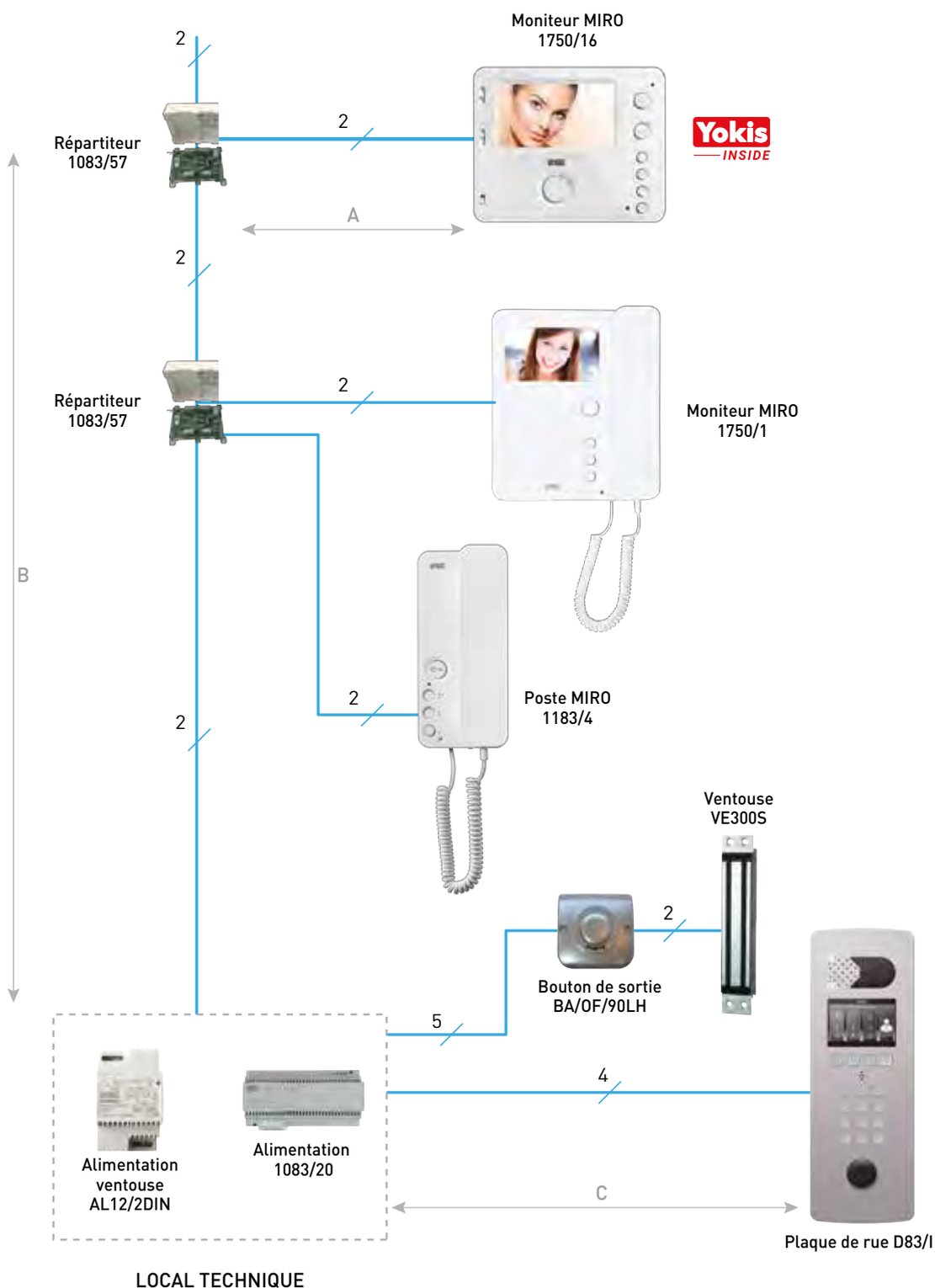


APPARTEMENT			
Référence	43551	1083/58A	MEMOPROX
Descriptif	Report de sonnerie radio	Report sur smartphone	Badge résident



ACCESSOIRES DE FERMETURE				
Référence	9000/230	AL12/2DIN	AL12/5A	BA/OF/90LH
Descriptif	Alimentation pour gâche électrique	Alimentation pour 2 électroventouses ou gâche à rupture	Alimentation pour 4 électroventouses	Bouton de sortie

SYNOPTIQUE DE POSE PORTIER VIDÉO BUS APPEL À DÉFILEMENT



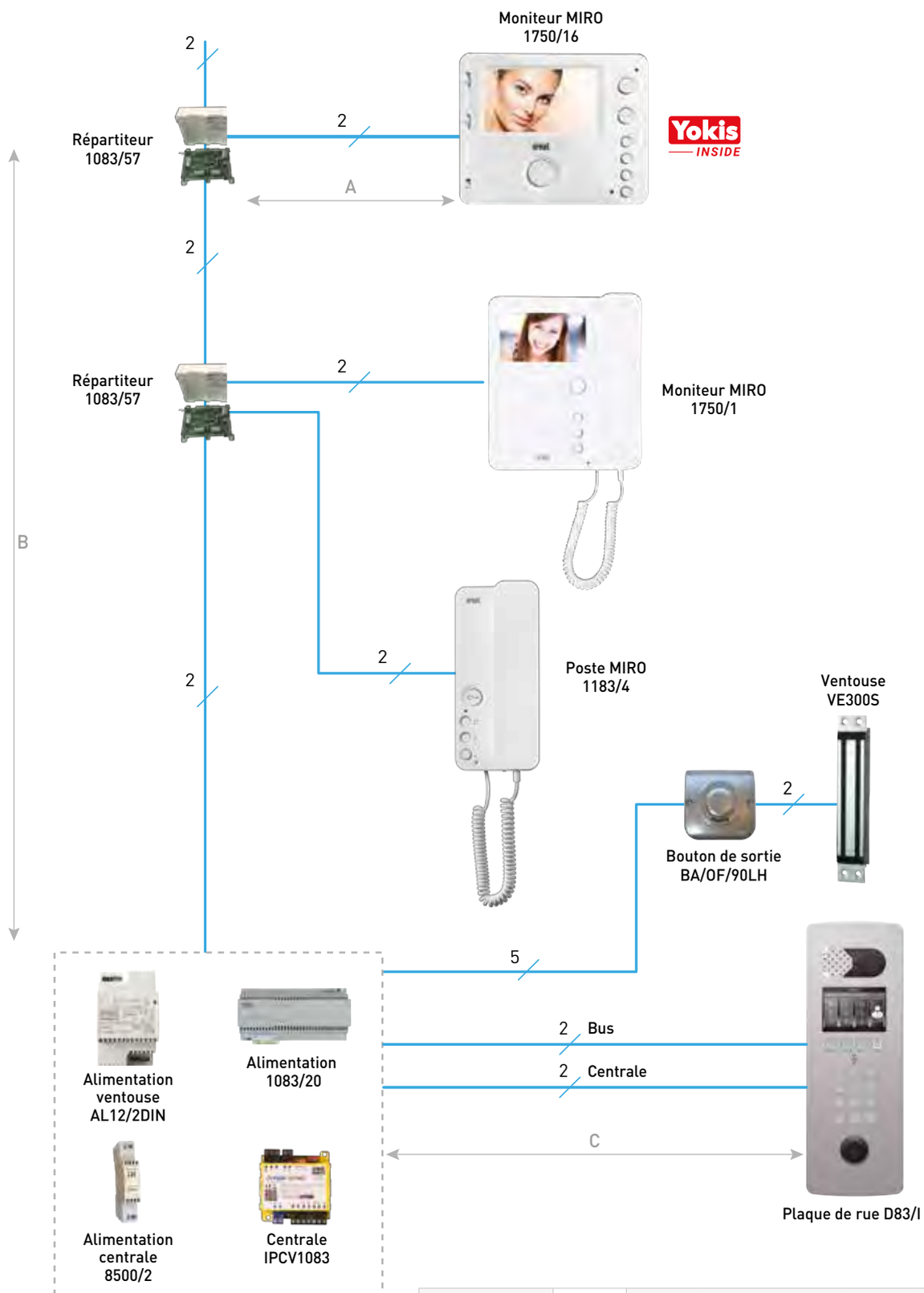
INFOS SERVICES



Pour un schéma de câblage personnalisé,
contacter le service technique.
Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA

Type de câble	Nombre de poste	DISTANCE (en mètre)				Somme Bus
		A	B	A+B	C	
Câble 2VOICE Réf. 1083/9x	126	50	200	200	200	800
Câble SYT 0,6mm	64	50	150	150	100	600
Câble 1mm ²	32	50	50	75	50	150

SYNOPTIQUE DE POSE PORTIER VIDÉO BUS APPEL À DÉFILEMENT CONNECTÉ SUR CENTRALE CV LECTURE/ÉCRITURE



LOCAL TECHNIQUE

- Alimentation ventouse AL12/2DIN
- Alimentation 1083/20
- Alimentation centrale 8500/2
- Centrale IPCV1083

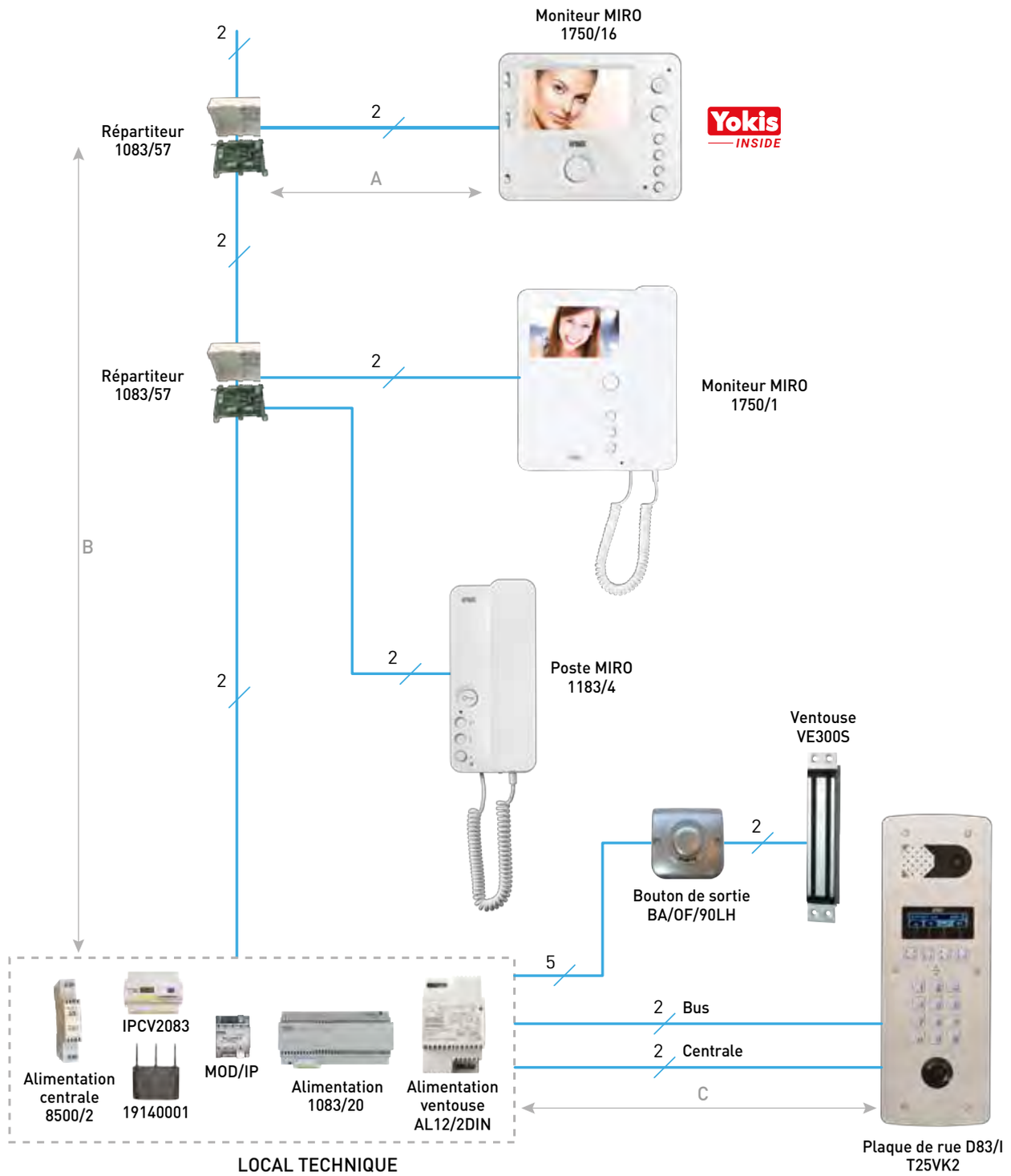
Type de câble	Nombre de poste	DISTANCE (en mètre)				Somme Bus
		A	B	A+B	C	
Câble 2VOICE Réf. 1083/9x	126	50	200	200	200	800
Câble SYT 0,6mm	64	50	150	150	100	600
Câble 1mm ²	32	50	50	75	50	150

INFOS SERVICES



Pour un schéma de câblage personnalisé, contacter le service technique.
Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA

SYNOPTIQUE DE POSE PORTIER VIDÉO BUS APPEL À DÉFILEMENT CONNECTÉ SUR CENTRALE LECTURE / SYSTÈME IP ADSL



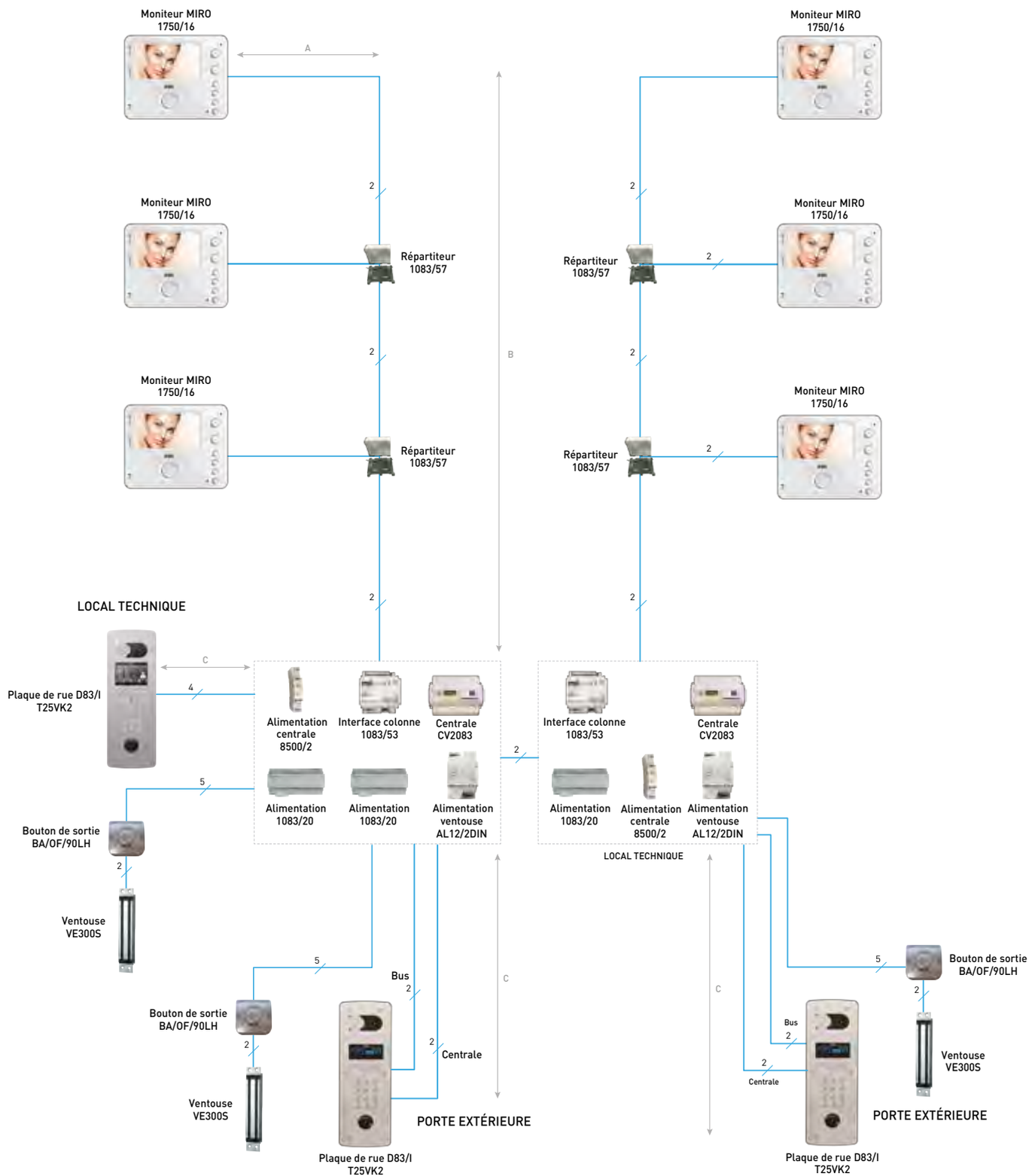
INFOS SERVICES



Pour un schéma de câblage personnalisé,
contacter le service technique.
Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA

Type de câble	Nombre de poste	DISTANCE (en mètre)				Somme Bus
		A	B	A+B	C	
Câble 2VOICE Réf. 1083/9x	126	50	200	200	200	800
Câble SYT 0,6mm	64	50	150	150	100	600
Câble 1mm ²	32	50	50	75	50	150

SYNOPTIQUE DE POSE DE 3 PLAQUES SUR 2 COLONNES



INFOS SERVICES

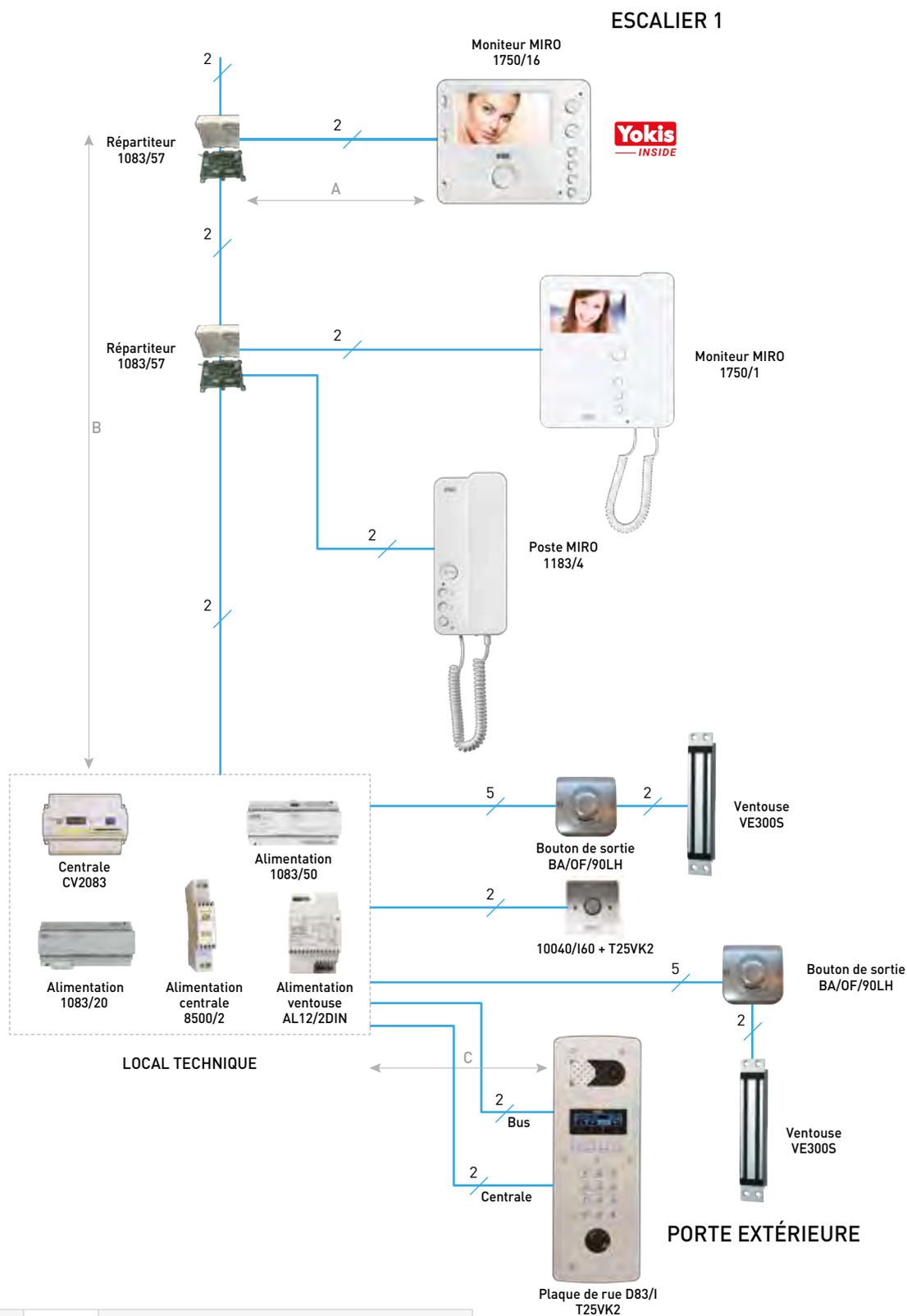


Pour un schéma de câblage personnalisé,
contacter le service technique.
Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA

Type de câble	Nombre de poste	DISTANCE (en mètre)				Somme Bus
		A	B	A+B	C	
Câble 2VOICE Réf. 1083/9x	126	50	200	200	200	800
Câble SYT 0,6mm	64	50	150	150	100	600
Câble 1mm ²	32	50	50	75	50	150

NB : l'alimentation 1083/20 du module 1083/50 doit se trouver à une distance maxi de 5 m du module.

SYNOPTIQUE DE POSE PORTIER VIDÉO BUS APPEL À DÉFILEMENT AVEC SAS CONNECTÉ SUR CENTRALE LECTURE / ÉCRITURE



Type de câble	Nombre de poste	DISTANCE (en mètre)				Somme Bus
		A	B	A+B	C	
Câble 2VOICE Réf. 1083/9x	126	50	200	200	200	800
Câble SYT 0,6mm	64	50	150	150	100	600
Câble 1mm ²	32	50	50	75	50	150

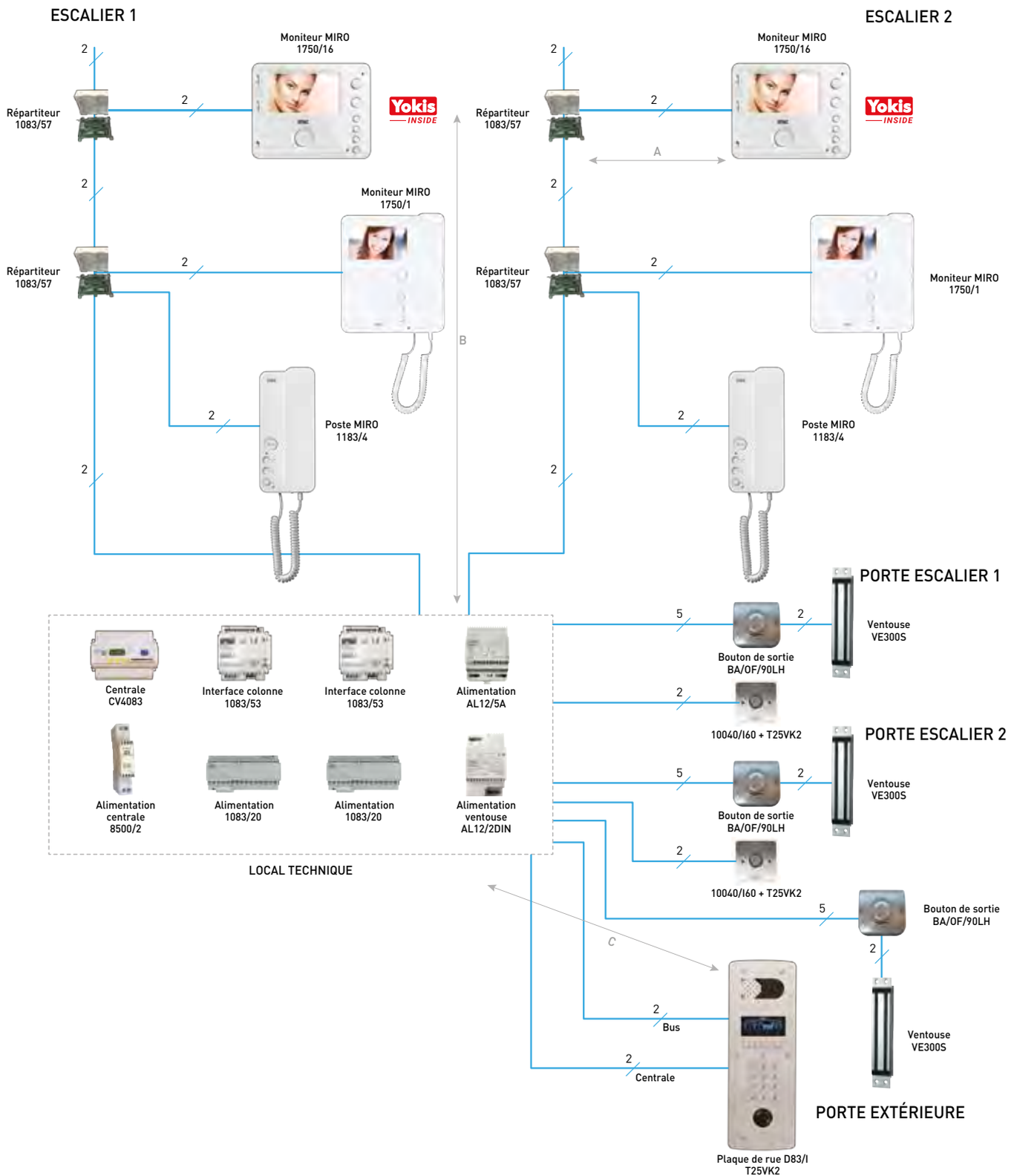
INFOS SERVICES



Pour un schéma de câblage personnalisé, contactez le service technique. Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA

NB : l'alimentation 1083/20 du module 1083/50 doit se trouver à une distance maxi de 5 m du module.

SYNOPTIQUE DE POSE PORTIER VIDÉO BUS 1 PLAQUE 2 COLONNES SUR CENTRALE LECTURE / ÉCRITURE



Type de câble	Nombre de poste	DISTANCE (en mètre)				Somme Bus
		A	B	A+B	C	
Câble 2VOICE Réf. 1083/9x	126	50	200	200	200	800
Câble SYT 0,6mm	64	50	150	150	100	600
Câble 1mm ²	32	50	50	75	50	150

INFOS SERVICES



Pour un schéma de câblage personnalisé, contacter le service technique.
Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA

NB : l'alimentation 1083/20 du module 1083/50 doit se trouver à une distance maxi de 5 m du module.



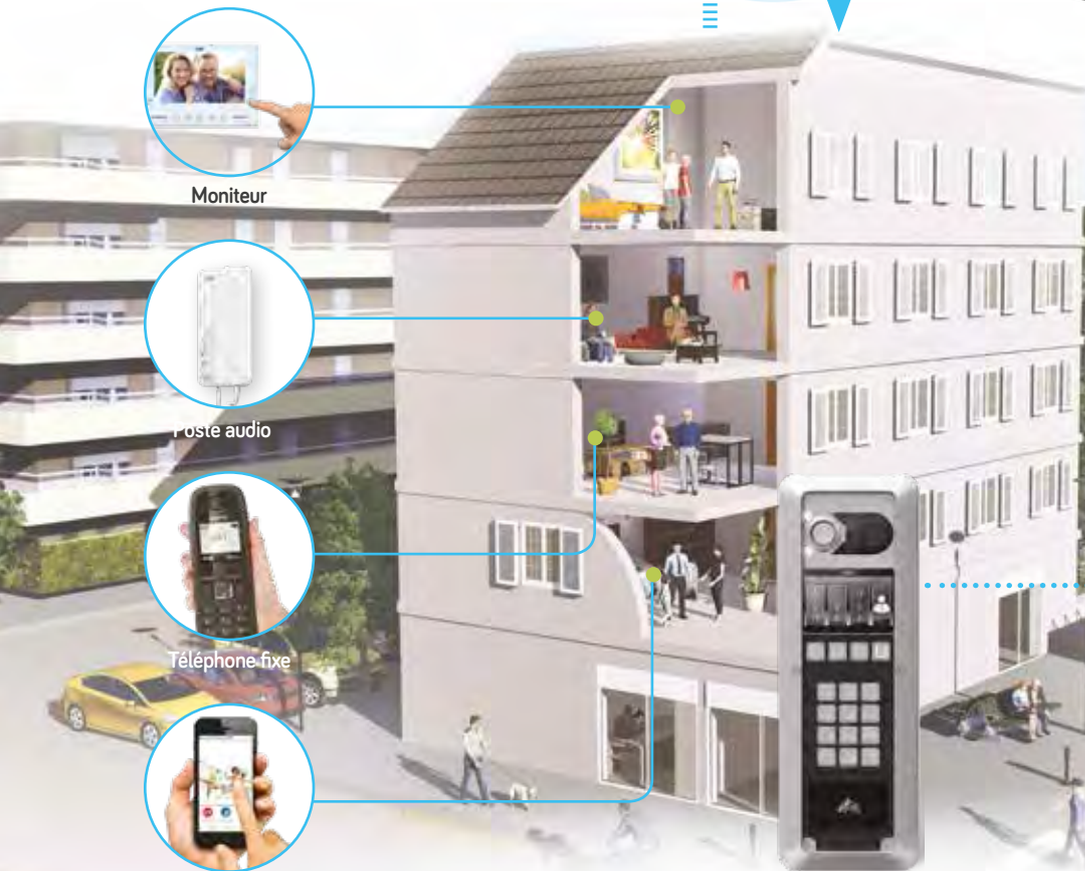
CONTRÔLE D'ACCÈS

- 94 Présentation Visiosoftweb et jegeremesecrans.com
- 96 Accessoires visiosoftweb
- 98 Claviers codés
- 101 Micro-centrale HF autonome
- 102 Micro-centrales VIT25M
- 104 Centrales lecture/écriture Vigik
- 106 Centrales temps réel Vigik
- 107 Clés badge Vachette
- 108 Lecteurs
- 109 Badges et télécommandes
- 110 Modem GPRS temps réel
- 112 Services Vigik
- 114 Maintenance
- 118 DEVIS TYPE ET SYNOPTIQUES**



COMMUNIQUER
avec les résidents

- Messages sur les écrans de hall ou via les interfaces HDMI
- Messages personnalisés sur platines
 - Messages sur moniteurs HBS



Moniteur



Poste audio



Téléphone fixe



Smartphone

LE CHOIX DU MODE DE CONNEXION



Modem GPRS



Modem Tel2Voice



Modem ADSL

SÉCURISER
les locaux

- Visionner en temps réel les images issues de la vidéosurveillance
 - Alertes par mail : porte ouverte, panne de chauffage ou VMC, fuite d'eau, etc.



INTERCONNECTER
services tiers

- Ouverture sur des fonctionnalités via le cloud
- Interface avec les applications bailleurs ou promoteurs



CONTRÔLER
les accès

- Création, modification, suppression des badges, portes, noms, passes prestataires, codes claviers
 - Tampographie
- Ouverture à distance des portes communes
- Gestion des portes palières



VIKY.

JEGEREMARESIDENCE .COM



PARAMÉTRER les accès (Centrales VIT25)

- Programmation rapide des badges et télécommandes
- Modification des droits d'accès : ouverture ou restriction

Les 5 étapes pour gérer ses badges et télécommandes

1

Créez votre compte
sur le site www.jegeremaresidence.com

2

Relevez et enregistrez
le n° des centrales VIT25 et/ou VITHF
installées dans votre résidence

3

Définissez les droits d'accès
de chaque résident

4

Programmez
les badges / télécommandes
avec l'encodeur

5

Distribuez
les badges et télécommandes
aux résidents

JEGEREMESECANS .COM

ANIMER

les écrans de hall ou écrans
munis de l'interface HDMI

- Création de scénarios images, textes, vidéo, etc.
- Modification en temps réel des informations sur les écrans de hall
- Gestion des écrans de hall et interface HDMI sans encodeurs (pour la connexion)



INFOS SERVICES



Intervention en atelier proposées :

Restauration d'un site sur visiosoftweb réf. 21070003

Migration d'un site ou d'une base de données
sur visiosoftweb réf. MIGSITE

Création d'un badge d'accès à visiosoftweb réf. 21070005



FONCTIONNALITÉS DISPONIBLES SUR VISIOSOFTWEB SELON MODE DE GESTION	LECTURE/ÉCRITURE MISE À JOUR PAR BADGE
Gestion des badges/télécommandes	Oui
Gestion de l'interphonie	Oui
Gestion des écrans de hall*	Non
Modification des noms sur platine à distance	Non
Affichage de messages sur la plaque de rue	Non
Ouverture de porte à distance	Non
Accès vidéoprotection (CCTV)	Non
Consultation des événements	Oui (par mémoire bleue)
Alertes (ex : porte forcée, badge non autorisé, etc.)	Non
Alarmes de maintenance (ex : panne VMC, température anormale)**	Non
Mises à jour à distance et en temps réel	Non
Mises à jour illimitées	Oui

ACCESSOIRES D'ACCÈS



	KIT D'ADMINISTRATION	CLÉS D'ACCÈS VISIOSOFTWEB	CARTE ADMINISTRATIVE
Référence	KIT/WEB	CLE/WEB	PROX/WEB
Lidic	14405	14404	14403
Descriptif	1 carte maître (PROX/WEB) pour la création de base de données + 2 badges d'accès à VisiosoftWeb (CLE/WEB)	Lot de 2 badges d'accès sécurisé à VisiosoftWeb	Carte maître pour créer une base de données VisiosoftWeb

* Nécessité de s'équiper d'un écran de hall IP/GPRS (16131700).

** Nécessité de s'équiper de l'interface 10 entrées (1612010 ou 1612101).

*** La liaison 3G ne concerne que les sites HBS (Homebook System)

INFOS SERVICES

Intervention en atelier proposées :

Création d'un site résidentiel réf. **PROGRES**

Programmation unitaire de badges réf. **PROGMEMO** (Uniquement en complément de la ref **PROGRES**)

MISE À JOUR PAR LIAISON INTERNET FILAIRE : IP	MISE À JOUR PAR LIAISON GPRS / 3G***
Oui	Oui
Oui	Oui
Photo/vidéo	Photo
Oui	Oui
Oui	Oui
Oui	Oui
Oui	Non
Oui	Oui

ACCESSOIRES DE GESTION



ENCODEUR FULL USB HF

18970001
18770

Encodeur USB de badges et télécommandes 433/868 MHz avec lecteur de mémoire et lecteur carte pour services Vigik



ENCODEUR FULL RS232 HF

18970002
18771

Encodeur RS232 433/868 MHz pour la programmation des badges et télécommandes. Lecteur cartes Vigik et connecteur pour mémoires amovibles



MÉMOIRE DE PROGRAMMATION MEM/DISK

12547

Mémoire de programmation pour la mise en service des centrales CV2 / CV4 / CV2083 / CV4083 et des plaques de rue à défilement



ADAPTATEUR

COR/USB/RS232
13689

Convertisseur permettant l'utilisation d'un encodeur RS232 sur un PC équipé de ports USB



ENCODEUR LIGHT USB HF

18970003
19826

Encodeur USB de badges et télécommandes 433/868 MHz sans lecteur de mémoire et sans lecteur carte pour services Vigik



ENCODEUR LIGHT RS232 HF

18970004
20027

Encodeur RS232 de badges et télécommandes 433/868 MHz sans lecture mémoire et sans lecteur carte pour services Vigik

CLAVIERS CODÉS



CLAVIERS CODÉS SÉRIE CE20IMx			
Référence	CE20IM4	CE20IM54	CE20IM64
Lidic	21517	21518	21519
Finition	Inox	Inox	Inox
Type de clavier	Sans perçage	PTT/T25	PTT/T25 + emplacement dispo
Nombre de touches	13	13	13
Touches rétro-éclairées	Oui	Oui	Oui
Nombre de codes possibles	22	22	22
Nombre de relais NO/NF	2	2	2
Indice de protection	IP54	IP54	IP54
Alimentation	12 Vcc	12 Vcc	12 Vcc
Relais monostable ou bistable selon code	Oui	Oui	Oui
Fixation par vis anti-vandale (outil fourni)	Oui	Oui	Oui
Borniers débrochables	Oui	Oui	Oui
Dimensions façade : H x L en mm	215 x 104	260 x 104	330 x 104
Dimensions carter : H x L x P en mm	185 x 75 x 40	230 x 75 x 40	300 x 75 x 40

ACCESSOIRES



Visière
VCE54



Boitier Saillie
BSCE54



Plaque de propreté
PPCE54

POUR LES CLAVIERS CE20IMX			
Référence visières	VCE4	VCE54	VCE64
Lidic	21606	21605	21604
Référence boitier de pose en saillie	BSCE4	BSCE54	BSCE64
Lidic	21615	21614	21613
Référence plaque de propreté	PPCE4	PPCE54	PPCE64
Lidic	21612	21611	21610

POUR LES CLAVIERS CE20ZX54			
Référence visières	VZA20	VZC20	VZG20
Lidic	21304	21305	21306
Référence boitier de pose en saillie	BSZA20	BSZC20	BSZG20
Lidic	21308	21309	21310
Référence plaque de propreté	PPCEZA54	PPCEZC54	PPCEZG54
Lidic	21609	21608	21607



CLAVIERS CODÉS SÉRIE CE20ZX54

Référence	CE20ZA54	CE20ZC54	CE20ZG54
Lidic	20730	20732	20731
Finition	ZAMAC Anthracite	ZAMAC Champagne	ZAMAC Gris
Type de clavier	Avec perçage PTT/T25	Avec perçage PTT/T25	Avec perçage PTT/T25
Obturbateur fourni	Oui	Oui	Oui
Nombre de touches	13	13	13
Touches rétro-éclairées	Oui	Oui	Oui
Nombre de codes possibles	22	22	22
Nombre de relais NO/NF	2	2	2
Indice de protection	IP54	IP54	IP54
Alimentation	12 Vcc	12 Vcc	12 Vcc
Relais monostable ou bistable selon code	Oui	Oui	Oui
Fixation par vis anti-vandale (outil fourni)	Oui	Oui	Oui
Borniers débrochables	Oui	Oui	Oui
Dimensions façade (H x L)mm	260 x 104	260 x 104	260 x 104
Dimensions carter (H x L x P)mm	230 x 75 x 40	230 x 75 x 40	230 x 75 x 40



CLAVIERS CODÉS CONNECTÉS

Référence	16074002	16074102
Lidic	18988	19852
Finition	Zamac gris	Aluminium argent
Type de clavier	Encastré avec perçage PTT/VIGIK (fourni avec obturbateur)	Saillie/Encastrée
Compatible avec mode de gestion	IP/GPRS/3G	IP/GPRS/3G
Nombre de touches	13	13
Touches rétro-éclairées	Oui	Oui
Nombre de codes possibles	5000	5000
Indice de protection	IP54 via centrale	IP54 via centrale
Alimentation	12 Vcc via centrale IPCV2083 ou IPCV4083	12 Vcc via centrale IPCV2083 ou IPCV4083
Fixation par vis anti-vandale (outil fourni)	Oui	Oui
Borniers débrochables	Oui	Oui
Dimensions façade : (H x L)mm	260 x 104	134 x 80 x 30
Dimensions carter : H x L x P en mm	230 x 75 x 40	

CLAVIERS CODÉS

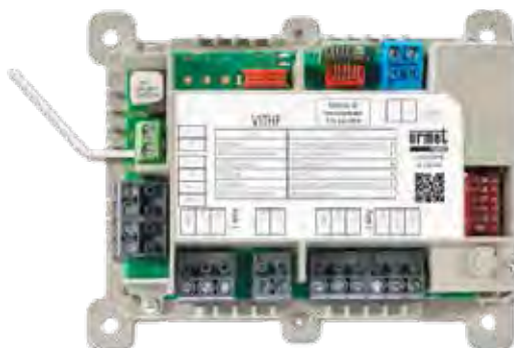


CLAVIERS CODÉS		
Référence Lidic	141202 18587	141212 19526
Nombre de touches	12	12
Fixation par vis antivandale (outil fourni)	Oui	Oui
Nombre de relais NO / NF + 1 entrée BP	2 relais	2 relais
Relais mono ou bistable suivant le code	Oui	Oui
Matière de la coque	ABS	Zamac
Nombre de codes (de 3 à 8 chiffres, inclus * et #)	100	100
Saillie ou encastré	Saillie	Saillie
Touches rétro-éclairées	Oui	Oui
Temporisation réglable de 1 à 99 sec.	Oui	Oui
Résistance aux chocs	IK07	IK10
Indice de protection (résistance à l'eau et poussière)	Certifié IP65	Certifié IP65
1 contact anti-arrachement	Oui	Oui
Bouton de sortie et entrée horloge pour le relais 2	Oui	Oui
Consommation	250mA sous 12V et 125mA sous 24V	250mA sous 12V et 125mA sous 24V
Alimentation	12/24 Vcc	12/24 Vcc
Température de fonctionnement	Moins 20°C à +60°C	Moins 20°C à +60°C
Dimensions façade en mm (H x L x P)	120 x 80 x 36	120 x 80 x 36

INFOS SERVICES 

Formez-vous grâce à notre module
D3 Claviers codés, VIT25M, CL2 ou CL4

Contactez-nous par mail sur centre.formation@urmet.fr



MICRO-CENTRALE 2 PORTES HF	
Référence	VITHF
Lidic	19746
Fréquence HF	868 MHz
Nombre de portes HF gérées	2
Nombre de porte proximité résidents (non VIGIK)*	1 (en substitution d'une porte HF)
Nombre de clés max. en autonome	1500
Nombre de clés max. via JEGEREMARESIDENCE .COM	5000
Programmation en autonome	Oui
Programmation à distance sur JEGEREMARESIDENCE .COM	Oui
Gestion des événements via JEGEREMARESIDENCE .COM	20 000 max.
Gestion de l'anti-passback (APB)	500 utilisateurs max.
Borniers débrochables	Oui
Mémoire amovible	Oui (hors tension)
Compatible tête de lecture 2 fils V2	Oui
Distance entre centrale et tête de lecture	100 mètres
Installation intérieure	IP20
Alimentation	12/24Vcc
Dimensions (H x L x P) en mm	115 x 92 x 34

ACCESSOIRES

	ALIMENTATION	ENCODEUR LIGHT USB HF 433/868 MHz	TÉLÉCOMMANDE HF 868 MHz + PROX	ANTENNE DÉPORTÉE 868 MHz	BADGE DE PROXIMITÉ	LECTEUR DE PROXIMITÉ
Référence	8500/2	18970003	MEMOBIP4B	ANT/868	MEMOPROX	LEC/AL2FS
Lidic	12844	19826	19731	13944	12549	16482

KITS MICRO-CENTRALES VIT25M



KITS MICRO-CENTRALES			
Référence Lidic	VIT25M 18587	VIT25M3 18588	
Nb de lecteurs et/ou plaques	1	1	
Micro-centrale ultra compacte	Oui	Oui	
Badge maître programmé inclus	Oui	Non	
Tête de lecture (réf. T25VK2) inclus	Oui	Oui	
Capacité services VIGIK	200	200	
Programmation sur Internet	JGEREMARESIDENCE.COM	JGEREMARESIDENCE.COM	
Nombre de clés gérées en autonome	1500	1000	
Nombre de clés gérées à distance sur Internet	5000	5000	
Distance max entre lecteur et centrale	100 mètres (SYT 8/10ème)	100 mètres (SYT 8/10ème)	
Gestion des événements (uniquement sur JGMR.com)	18 000	18 000	
Borniers débouchables	Oui	Oui	
Alimentation centrale	12/24 Vcc	12/24 Vcc	

ACCESSOIRES

	BADGE DE PROXIMITÉ	TERMINAL PORTATIF DE PROGRAMMATION	ENCODEUR LIGHT USB HF 433/868 MHz	ALIMENTATION 12V CONTINUE	BOUTON DE SORTIE
Référence Lidic	MEMOPROX 12549	CLAI/PROX 14298	18970003 19826	8500/2 12844 AL12/2DIN 11319	BA/OF/90LHA 20617

INFOS SERVICES

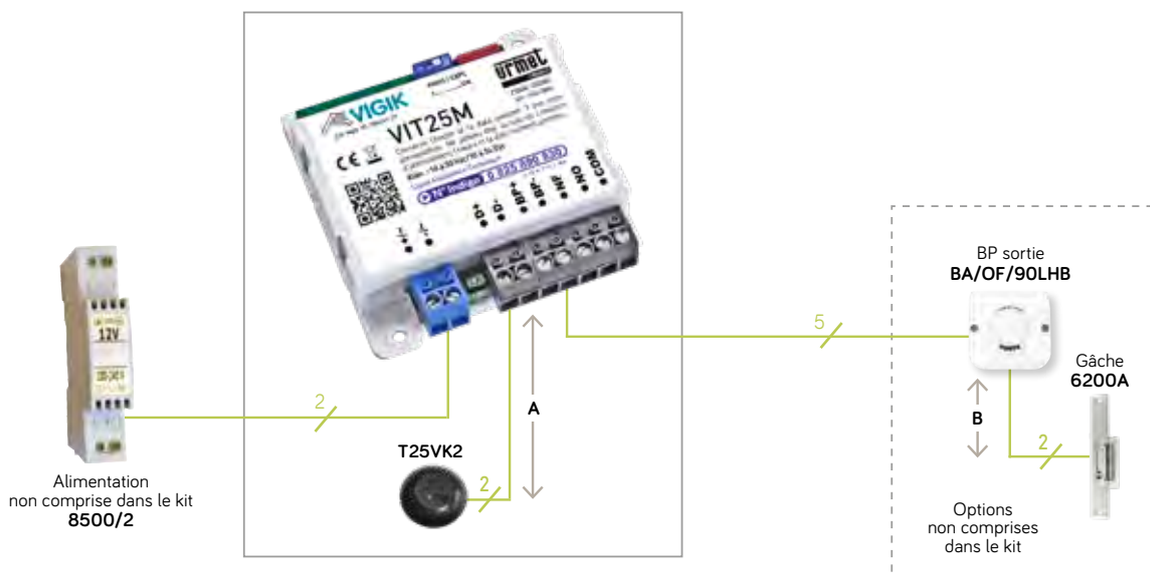
Formez-vous grâce à notre module
D3 Claviers codés, VIT25M

Contactez-nous par mail sur centre.formation@urmet.fr



KITS = MICRO-CENTRALE VIT25M + TÊTE DE LECTURE + BADGE MAÎTRE ACTIVÉ + BADGES PROGRAMMÉS

RÉFÉRENCE	NOMBRE DE LOGEMENTS	CONTENU KITS MICRO-CENTRALES VIT25M
16090001	1 logement	1 kit + 3 badges programmés
16090002	2 logements	1 kit + 6 badges programmés
16090003	3 logements	1 kit + 9 badges programmés
16090004	4 logements	1 kit + 12 badges programmés
16090005	5 logements	1 kit + 15 badges programmés
16090006	6 logements	1 kit + 18 badges programmés
16090008	8 logements	1 kit + 24 badges programmés
16090010	10 logements	1 kit + 30 badges programmés
16090012	12 logements	1 kit + 36 badges programmés



Distance Maxi	m	2 à 15	15 à 30*	> 30 à 100
A	d	5 / 10*		
B	s	0,75 mm ²	1,5 mm ³	

m = mètre ; d = diamètre ; s = section

*L'âme du câble coaxial doit impérativement être raccordé à la borne D+ de la tête de lecture et à la tresse (partie externe à la borne D-)

CENTRALES LECTURE / ÉCRITURE VIGIK



CENTRALES L/E VIGIK	1 PORTE	KIT 1 PORTE + LECTEUR T25VK2
Référence	CV1083	KCV1083
Lidic	19723	19724
Mode de gestion	VisiosoftWeb	VisiosoftWeb
Nombre de portes géré en proximité VIGIK/Résidents	1	1
Nombre de portes gérées en HF	0	0
Mise à jour de la centrale via badges et/ou télécommandes	Oui	Oui
Mise à niveau possible en temps réel (IP/GPRS ou 3G)	Oui	Oui
Type de centrale	Micro-centrale	Micro-centrale
Nombre de clés / télécommandes Max.	5000	5000
Compatible Service Vigik	Oui (jusqu'à 200)	Oui (jusqu'à 200)
Touches de programmation	Non	Non
Compatibilité platines 2VOICE à défilement	Oui	Oui
Programmation à distance sur VisiosoftWeb	Oui	Oui
Gestion des événements	Non	Non
Afficheur LCD	Non	Non
Lecteur de cartes "Service VIGIK" en façade	Non	Non
Sauvegarde (manuelle ou automatique) sur mémoire amovible	Oui	Oui
Accès libre avec horaires sur porte	Oui	Oui
Fonction anti-passback	Non	Non
Compatible avec tête de lecture 2 fils V2	Oui	Oui
Distance entre centrale et lecteur max (2 fils polarisés SYT 8/10ème)	100 mètres	100 mètres
Alimentation	12/24 Vcc	12/24 Vcc
Dimensions (H x L x P) en mm	115 x 92 x 34	115 x 92 x 34

ACCESSOIRES RADIO POUR CV2, CV4, CV2083 ET CV4083

	RÉCEPTEUR HF 868 MHz	ANTENNE DÉPORTÉE 868 MHz
Référence	REC/868/2F	ANT/868
Lidic	14685	13944



2 PORTES	4 PORTES	MICRO-CENTRALE 1 PORTE
CV2083 14039	CV4083 14037	CVHFLE 19729
VisiosoftWeb	VisiosoftWeb	VisiosoftWeb
2	4	1 porte résident non VIGIK
2	4	2 (récepteur 868Mhz intégré)
Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui
Sur rail DIN	Sur rail DIN	Micro-centrale
5000	5000	5000
Oui (jusqu'à 200)	Oui (jusqu'à 200)	Non
Oui	Oui	Non
Oui	Oui	Non
Oui	Oui	Oui
Oui 30000 (par mémoire bleue)	Oui 30000 (par mémoire bleue)	Non
Oui	Oui	Non
Oui	Oui	Non
Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Non
Oui	Oui	500 utilisateurs max.
Oui	Oui	Oui
100 mètres	100 mètres	100 mètres
12/24 Vcc	12/24 Vcc	12/24 Vcc
174 x 90 x 54	174 x 90 x 54	70 x 70 x 20

INFOS SERVICES

Vous souhaitez une intervention pour transformer votre site L/E en IP ou GPRS ?

Contactez le service technique.

Réf : 21030005

INFOS FORMATIONS

Formez-vous grâce au module C4 sur le système 2Voice L/E - centrales CV1083-CV2083 et CV4083

Contactez le service formation par mail à centre.formation@urmet.fr

ACCESSOIRES POUR TOUTES LES CENTRALES

	ALIMENTATION	TÉLÉCOMMANDE HF 868 + PROX	BADGE PORTEUR DE NOMS	TÊTE DE LECTURE	FAÇADE PERCÉE 25MM	BADGE DE PROXIMITÉ
Référence	12012400	MEMOBIP4B	MEMOPROX4K	T25VK2	10050/A	MEMOPROX
Lidic	19159	19731	19843	14040	12997	12549

CENTRALES TEMPS RÉEL VIGIK



CENTRALES	MICRO-CENTRALE HF 2 PORTES	MICRO-CENTRALE 1 PORTE	KIT CENTRALE 2 PORTES + INT/IP	KIT CENTRALE 4 PORTES + INT/IP
Référence	IPCWHF	IPC1083	IPC2083	IPC4083
Lidic	19730	19725	16649	16650
Mode de gestion à distance	IP/3G/GPRS	IP/3G/GPRS	IP/3G/GPRS	IP/3G/GPRS
Nombre de portes gérées en proximité VIGIK/Résidents	1 (Non Vigik)	1	2	4
Nombre de portes gérées en HF	2 (récepteur 868Mhz intégré)	0	2	4
Nombre de clés / Télécommandes Max.	5000	5000	5000	5000
Compatible Service Vigik	Non	Oui (jusqu'à 200)	Oui (jusqu'à 200)	Oui (jusqu'à 200)
Touches de programmation	Non	Non	Oui	Oui
Compatibilité platines à défilement	Non	Oui	Oui	Oui
Programmation à distance sur VisiosoftWeb	Oui	Oui	Oui	Oui
Gestion des événements	Non	Non	30000	30000
INT/IP inclus ou intégré à la centrale	Intégré	Intégré	Inclus	Inclus
Afficheur LCD	Non	Non	Oui	Oui
Type de centrale	Micro-centrale	Micro-centrale	Sur rail DIN	Sur rail DIN
Compatible avec tête de lecture 2 fils V2	Oui	Oui	Oui	Oui
Distance entre centrale et lecteur (2 fils polarisés SYT 8/10ème)	100 mètres	100 mètres	100 mètres	100 mètres
Alimentation	12/24 Vcc	12/24 Vcc	12/24 Vcc	12/24 Vcc
Dimensions (H x L x P) en mm	70 x 70 x 20	115 x 92 x 34	174 x 90 x 54	174 x 90 x 54

ACCESSOIRES RADIO



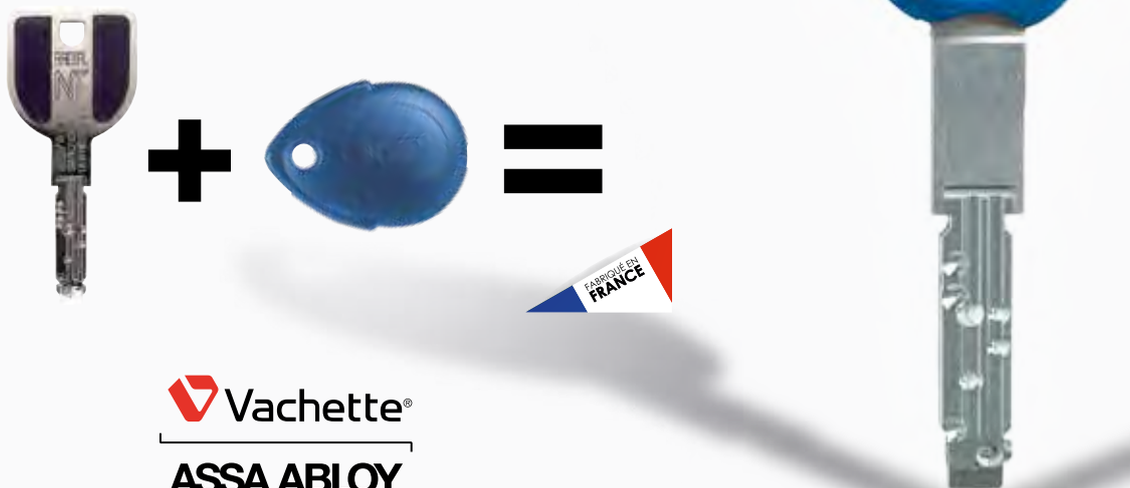
	RÉCEPTEUR HF 868 MHz	ANTENNE DÉPORTÉE 868 MHz
Référence	REC/868/2F	ANT/868
Lidic	14685	13944
Descriptif	Pour centrales séries CL, CV2/CV4/ CV2083/CV4083 et kits IP, GPRS Existe une version 433 MHz, réf. REC/433/2F	Antenne déportée 868 MHz (existe en version 433 MHz, réf. ANT/433/2)

L'association du produit URMET et VACHETTE simplifie la gestion du chantier.

Le menuisier pose les cylindres mécaniques et distribue les clés quand l'électricien pose le contrôle d'accès et le système d'interphonie.

La gestion en temps réel sous  permettra d'effectuer la programmation des clés à distance et en temps réel.

L'idée : combiner un badge de contrôle d'accès électronique et une clé mécanique en un seul support capable de répondre à tous les besoins.



UN SYSTÈME COMPATIBLE AVEC TOUS LES NIVEAUX DE GAMME DE CLÉS VACHETTE

	Niveau de sécurité	Clé réversible	Fonctions
RADIAL TRIO	  	oui	Mécanique, badge, radio
RADIAL DUO	  	oui	Mécanique, badge
VOLT		non	Mécanique, badge

RADIAL TRIO

POUR ALLER ENCORE PLUS LOIN !

Fonctionnant avec les systèmes radio Urmet, la clé Radial Trio intègre en plus du badge et de la clé mécanique, une télécommande haute fréquence pour ouvrir les portes à distance. C'est la solution idéale pour une porte de garage par exemple.

Configuration requise :
Centrale de contrôle d'accès IPCVHF ou CVHFLE (selon le mode de gestion).



LECTEURS



LECTEURS PLATS

Référence	E/VGKP/2F	LEC/VGK2FS	LEC/AL2FS
Lidic	14264	14284	16482
Mode de pose	Encastré	Saillie	Saillie
VIGIK	Oui	Oui	Non
Antivandale	Oui	Oui	Oui
Diodes de confirmation	Vert/Rouge	Vert/Rouge	Vert/Rouge
Buzzer	Non	Non	Oui
Raccordement	2 fils / 100M	2 fils / 100M	2 fils / 100M
Fréquence	13,56Mhz	13,56Mhz	13,56Mhz
Température fonctionnement	-20° à +60°	-20° à +60°	-20° à +60°
Dimensions en mm (H x L x P)	Encastrement: 132 x 92 x 60 Facade :110 x 150	Saillie : 134 x 80 x 29	Saillie : 100 x 45 x 16



LECTEURS T25

Référence	T25VK2	T25VK3
Lidic	14040	14040
Compatibilité	CV1S2, CV2, CV4, IPCV2, IPCV4, CV1083, CV2083, CV4083, IPCV2083, IPCV4083, CVHFLE, IPCVHF, VIT25M, VIT25M3 et VITHF	Plaques de rue à défilement Urmet avec préperçage T25
VIGIK	OUI	OUI
Raccordement	2 fils /100 m	2 fils SYT1 jusqu'à 2 m - Coax de 2 à 30 m
Diodes de confirmation	Vert/Rouge	Vert/Rouge
Epaisseur	7mm	7mm
Fréquence	13,56Mhz	13,56Mhz



	FAÇADES POUR LECTEUR T25VK2	FAÇADE POTEAU TECHNIQUE	FAÇADE AVEC BOITIER POUR LECTEUR T25	CADRE POUR POSE EN SAILLIE POUR LECTEUR T25
Référence	10040/I60	10040/IPT	10050/A	C10000/A
Lidic	16686	16685	12997	625
Dimensions façade (L x H x P) mm	90 x 90	60 x 100	130 x 110	130 x 110 x 52
Epaisseur façade (mm)	1,5	1,5	4	2
Dimensions carter (H x L x P) mm	Sur pot de 60mm 2 vis antivandale fournies avec outil Montage par l'avant	A fixer par 2 rivets POP de 4 x 8 mm (non fournis)	90 x 110 x 52	
Autres finitions disponibles	Inox	Inox	Champagne : 10050/CH Inox brossé : 10050/I	Champagne C10000/CH Inox brossé C10000/I



BADGES							
Référence	MEMOPROX	MEMOPROX/B	MEMOPROX/BC	MEMOPROX/R	MEMOPROX/V	MEMOPROX/J	MEMOPROX/O
Lidic	12549	14501	14499	14500	14498	15764	15790
Badge de proximité 13,56 Mhz Oeillet métallique IP68, IK8 • Dimensions (H x L x P) : 47 x 35 x 4 mm.	Noir	Bleu	Blanc	Rouge	Vert	Jaune	Orange
Fréquence	13,56Mhz	13,56Mhz	13,56Mhz	13,56Mhz	13,56Mhz	13,56Mhz	13,56Mhz



TÉLÉCOMMANDES		
Référence	MEMOBIP4B	MEMOBIP4B433
Lidic	19731	19812
Télécommande avec badge intégré IP 54 Oeillet métallique 4 touches programmables sous VisiosoftWeb Dimensions (L x H x P) : 37 x 70 x 13,75 mm	Noir Touches vertes	Noir Touches cyans
Fréquence	868Mhz/13,56Mhz	433Mhz/13,56Mhz

BADGE DE GRANDE CAPACITÉ	
Référence	MEMOPROX4K
Lidic	19843
Description	Pour le transfert de noms sur les centrales CV1S2/IPC1S2/CV1083/IPC1083 connectée à une platine de rue Badge permettant la configuration des serrures mécatroniques VIKY
Fréquence	13,56Mhz
Dimensions (H x L x P) en mm	49x36x7



MARQUAGE PERSONNALISÉ SUR LES BADGES ET TÉLÉCOMMANDES

Référence	TAMP500	TAMP1000	TAMP2500
Lidic	21731	21732	21733
Références à combiner avec la commande du nombre de badges ou télécommandes en indiquant les références suivie de SP : MEMOPROX/X/SP et MEMOBIP4B/SP Un fichier image .ai ou .pdf vous sera demandé	de 1 à 500 badges	de 501 à 1000 badges	de 1001 à 2500 badges





MODEM GPRS	2 ANS	10 ANS	15 ANS
Référence	18971014	18971013	18971017
Lidic	19832	19808	21600
Description	Abonnement illimité 2 ans	Abonnement illimité 10 ans	Abonnement illimité 15 ans
Mises à jour illimitées	Oui	Oui	Oui
Gestion des badges	Oui	Oui	Oui
Gestion des noms sur platines de rue	Oui	Oui	Oui
Affichage de messages sur plaques de rue	Oui	Oui	Oui
Alarmes de maintenance : alerte sur défaillance matériel	Oui	Oui	Oui
Alarmes de maintenance : alerte sur porte forcée (platine série 9xxxxxx uniquement)	Oui	Oui	Oui
Remontées d'alarmes techniques et de température (porte parking restée ouverte)*	Oui	Oui	Oui
Nombre d'écran par modem	1	1	1
Gestion des écrans de hall (formats : images, texte, tableau, présentation, etc. sauf vidéos)**	Oui	Oui	Oui
Ouverture de porte à distance	Oui	Oui	Oui
Consultation des événements	Oui	Oui	Oui
Informations complémentaires	Mise à jour systématique 1 fois par jour pour tester le bon fonctionnement du modem. • Cartes d'extension de 12 mois (réf. EXT18971015) et de 10 ans (Réf. 18971013) disponibles pour prolonger l'abonnement GPRS.	Mise à jour systématique 1 fois par jour pour tester le bon fonctionnement du modem. • Cartes d'extension de 12 mois (réf. EXT18971015) et de 10 ans (Réf. 18971013) disponibles pour prolonger l'abonnement GPRS.	Mise à jour systématique 1 fois par jour pour tester le bon fonctionnement du modem. • Cartes d'extension de 12 mois (réf. EXT18971015) et de 10 ans (Réf. 18971013) disponibles pour prolonger l'abonnement GPRS.

*Avec interface 10 entrées TOR (réf 16121011) ou 10 entrées analogiques (réf 16121010)

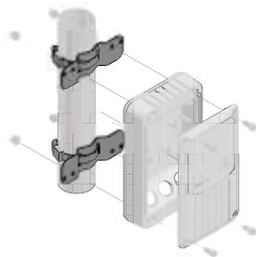
** écran de hall d'immeuble antivandale Urmet

EXTENSIONS GPRS	10 ANS	1 AN	2 ANS
Référence	EXT18971013	EXT18971015	EXT18971014
Lidic	19850	19851	21187



KIT GRPS 10 ANS	1 PORTE	1 PORTE	2 PORTES	4 PORTES	HF
Référence	KGPRS1P	KGPRS1P083	KGPRS2P083	KGPRS4P083	KGPRS1PHF
Lidic	20099	20467	21150	21450	20100
Description	Ancienne génération	Nouvelle génération	Nouvelle génération	Nouvelle génération	Nouvelle génération
Contenu du kit	1 modem GPRS 10A : 18971013				
	1 tête de lecture : T25VK2	1 tête de lecture : T25VK2	2 têtes de lecture : T25VK2	4 têtes de lecture : T25VK2	1 tête de lecture : T25VK2
	1 centrale				
	1 porte connectée : IPCV1S2	1 porte connectée : IPCV1083	2 portes connectées : IPCV2083	4 portes connectées : IPCV4083	1 porte connectée HF : IPCVHF
	1 alimentation modem : AL12/5A				
	1 alimentation centrale : 8500/2				
Compatible	BIBUS	2VOICE	2VOICE	2VOICE	BIBUS/2VOICE

ACCESSOIRES



Référence	MODEM/PSM	ANTGPRS3G4G
Lidic	20314	21501
Description	Vendu avec : 2 brides inox, 4 vis M4 + écrou frein, 2 colliers de serrage plastique de grande taille et une notice d'installation	Vendu avec support mural, Câble 5m inclus, Cordon adaptateur UFL Femelle vers SMA Femelle (pour modem 4G)

ALARMES TECHNIQUES

Lorsqu'une panne est détectée, le système remonte une alerte sur la plateforme Visiosoftweb. Cette alerte peut être transmise à un gardien, un prestataire externe ou au gestionnaire du bâtiment par SMS ou par mail. Type de pannes détectées : fuite d'eau, défaut connexion internet, problème VMC, pompe de relevage, trappe de toit...



	INTERFACE 10 ENTRÉES ANALOGIQUES	INTERFACE 10 ENTRÉES TOR
Référence	16121010	16121011
Lidic	18968	18969
Description	Remontées d'alarmes techniques avec sondes analogiques via email et/ou message sur VisiosoftWeb (ex : température du local technique, de la chaudière) Compatible avec sites IP/GPRS/3G	Remontées d'alarmes techniques par entrées Tout ou Rien via email et/ou message sur VisiosoftWeb (ex: VMC, pompe de relevage) Compatible avec sites IP/GPRS/3G



TERMINAL PORTABLE DE PROGRAMMATION

Référence	CLAI/PROX
Lidic	14298
Programmation des badges de proximité et télécommandes HF	Oui
Lecteur d'apprentissage de badges sous le clavier (évite la saisie manuelle du n° de badge)	Oui
Transfert des données par technologie de proximité sur le lecteur résident / VIGIK	Oui
Afficheur LCD	Oui
Lecteur de carte à puce pour mise à jour des services VIGIK (suppression/modification/ajout)	Oui
Modification date et heure	Oui
Suspension de badges	Oui
Visualisation des paramètres de la platine	Oui
Accès à la liste des badges programmés dans la centrale	Oui
Dimensions (L x H x P) en mm	100 x 180 x 40



KIT DE CHARGEMENT VIGIK SUR PC

Référence	CHARG/VGK/PC
Lidic	13586
1 encodeur USB pour les badges agent et fonction lecteur de cartes à puce VIGIK	Oui
1 carte administrative (carte ayant un code de prestataire N° VIGIK unique)	Oui
5 cartes à puce service VIGIK pour installer votre service VIGIK sur l'ensemble des centrales du marché	Oui
10 badges agent rechargeables à volonté, via l'encodeur, pour rentrer dans les immeubles	Oui
1 logiciel de chargement réf : LOGICHARG compatible Windows 7, XP, Vista	Oui
1 cordon USB/PC, fourni	Oui



KIT D'EXTENSION VIGIK

Référence	KIT/AGENCE/VGK
Lidic	13585
Pour une agence déjà équipée d'un système de chargement VIGIK, le kit comprend :	Oui
1 encodeur USB de badges VIGIK et de badges-télécommandes de proximité MEMOPROX / MEMOBIP	Oui
1 lot de 10 cartes de proximité agent 13.56 MHz, encodables à volonté	Oui



KIT D'EXTENSION VIGIK

Référence	KIT/VGK/ADMIN
Lidic	13581
Pour un gestionnaire détenant déjà un encodeur 18970001 ou 18970002 et le logiciel de gestion	Oui
1 carte administrative	Oui
5 cartes de service	Oui
10 badges agent	Oui



LOGICIEL POUR SYSTÈME DE CHARGEMENT VIGIK

Référence	LOGICHARG
Lidic	13578
Logiciel de chargement VIGIK LOGICHARG - compatible Windows 7, XP, Vista	Oui
Programmation des cartes à puces pour reconnaissance du service VIGIK concerné par tous lecteurs agréés	Oui
Création/modification/suppression des cartes agent. 5 profils de cartes différents	Oui
Chargement des badges agent	Oui
Exportation des données sous Excel	Oui
Journal des badges valides et encodés	Oui



CARTE ADMINISTRATIVE AVEC N° VIGIK UNIQUE

Référence	CARTE/ADMIN/VGK
Lidic	13582
Carte à code VIGIK unique permettant à un prestataire de créer des cartes services VIGIK afin d'entrer son N° VIGIK dans toutes les centrales agréées VIGIK	Oui
Permet à un prestataire de gérer les autorisations d'accès des badges agent	Oui



BADGE DE PROXIMITÉ AGENT VIGIK

Référence	CLE/VGK
Lidic	13945
Permet de franchir des accès équipés d'un lecteur VIGIK reconnaissant le N° de service VIGIK unique contenu dans la carte administrative	Oui
Badge de couleur orange (pour le différencier des badges résidents)	Oui
Badge avec oeillet métallique. Gravure d'un numéro à 8 termes dans lamage pour éviter l'effacement	Oui



LOT DE 10 CARTES DE PROXIMITÉ AGENT VIGIK

Référence	CARTE/AGENT/VGK
Lidic	13584
Permet de franchir les accès d'immeubles équipés d'un lecteur VIGIK reconnaissant le numéro de service VIGIK de la carte	Oui
Carte de proximité au format standard ISO. Sérigraphie URMET avec N° de série de la carte	Oui
Inscription possible du nom de l'opérateur VIGIK et de son détenteur	Oui
Fréquence des cartes : 13.56 MHz	Oui



LOT DE 5 CARTES À PUCE SERVICE VIGIK - VIERGES

Référence	CARTE/SERVICE/VGK
Lidic	13583
Permet de faire reconnaître le service VIGIK du détenteur dans toutes centrales VIGIK du marché	Oui
Les cartes doivent être programmées à l'aide du système de chargement VIGIK	Oui
Cartes de proximité au format standard ISO	Oui

MAINTENANCE

Référence	Lidic	Désignation
BOITIERS		
BSA30	7678	BOIT SAIL VIS ALU ARGT CE30 SP
BSAPT30	7679	BOIT SAIL VIS ALU ARGT CE30 CE20 PTT
BSAPT64	19447	BOIT SAIL VIS ALU ARGT P/CE20A64
BSD30	7681	BOIT VIS ALU DORE CE30 SPT
BSDPT30	7682	BOIT SAIL VIS ALU DORE CE30 PT
BSI30/2	12810	BOIT SAIL VIS INOX P/CE20I4
BSIPT30/2	12811	BOIT SAIL VIS INOX P/CE20I54

CÂBLES/CORDONS		
COR/SARAH	16225	CORDON SARAH
COR/USB/RS232	13689	B/ADAPT RS232/USB CERTIF CONTR
COR/VIT25	13074	B/CABLE LIAISON PC/VIT25

CENTRALES/RÉCEPTEUR		
CAPAC/4000	10348	B/CENTRAL PASSAN 2700 FICH 2S/
CV2IPSAT	18629	CENTRALE 2P SEULE IPSAT
CV4IPSAT	18630	CENTRALE 4P SEULE IPSAT
PIRAMID	15114	CENTRALE TERTIAIRE PIRAMID

CLAVIERS		
14980010	19080	MATRICE ARGENT 12 TOUCHES A B PLATINE 8L
14980020	19079	CLAVIER 12T PLATINE LAITON
14980365	19410	KIT CLAVIER FDI 13T A/B ARGENT + JOINT
14980366	19411	KIT CLAVIER FDI 13T A/B DORE + JOINT
201156/10	19330	MODCLAVIER CODE K-STEEL LUM.8
6011300300	11344	CARTER CE30 64
CE20	12507	CARTE ELECTRONIQUE POUR CE20
CE20/2	19946	CARTE POUR CE20 DEPUIS 2012
CE20A/S30	13618	CLAVIER CODE STARCOD ARGT SSCA
CE20A642PT25	16692	CLAVIER A64 2 PERCAGES D25
CE20D/S30	13617	CLAVIER CODE STARCOD OR SSCART
CE20I642PT25	19240	CLAVIER I64 2 PERCAGES D25
CLAI/2P	8756	CLAV INF PROG STARPROX CAPAC+D
CLÉS/BADGES		
STARPROX2	12353	B/CLE PROXIMITE STARPROX ANNEA
UNIPROX	12743	B/CLE DE PROXIMITE BI TECHNOLO
INTERFACES		
INT/2P	10560	INTERFACE INTER 2PLAQ DIG PASS
INT/CV	14046	F/INTERFACE PORTIER 2 PLAQ A DEF
INT/IP	16611	INTERFACE IP CV
INT6F3F2F	18523	INTERFACE LECTEUR 6F3F2F
PIIP	15164	INTERFACE RS232/IP POUR CENTRALE PIRAMID

MAINTENANCE

KITS		
1072/58	13382	KIT DE PROGRAMMATION BIBUS
16119900	18783	KIT DE MISE A JOUR LE/EN IP
GDP/4000	11863	B/KIT CONNEXION DIST RTC
MEMPACK/USB	16366	KIT ENCODEUR USB 433 MEMSOFT
PSPACK	15115	LOGICIEL PIRAMID + DONGLE PSSITE
TEST/VGK	13580	F/KIT DE TEST VIGIK

MÉMOIRES		
ADAPT/MEM	16703	ADAPTATEUR DE MEMOIRE VIT25
MEM/DISK	12547	F/MEMOIRE TRANSFERT PC/VIPROX
MEM/SITE	12542	F/MEMOIRE DE SITE VIEGE VIPR2
MEM/VIPROX2	12544	F/MEMOIRE SAUVEGARDE VIPROX 2
MEMCAG2HFP	10711	B/MEMOIRE SAUVEGARDE P/CAG2HFP

LECTEURS		
E/VGKP	13371	LECTEUR PLAT VIGIK ET RESIDENT 125Khz ENCASTRE
E/VGKP/2F	14264	LECT INOX ENCAS VIGIK/RES PLAT
LEC/2HFP	9987	B/LEC STARLEC P/PLAQ P/CAG2HFP
LEC/2HFP/B	9988	B/LEC STARLEC BOIT INOX P/CAG2
LEC/2HFP/SG	9989	B/LEC STARLEC SAILLI GRI P/CAG
LEC/AL2FS	16482	LECTEUR SAILLIE ALU RESIDENT2F
LEC/PROG	11795	B/LECTEUR DE PROGRAMMATION CEP
LEC/PROG/USB	20144	LECTEUR D'APPRENTISSAGE 125Khz PIRAMID USB
LEC/VGK2FS	14284	LECTEUR SAILLI VIGIK/RESIDENT
PLSAL	16181	LECTEUR 125Khz SAILLIE ALU
PLP	15146	LECTEUR PLAQUE
T25VGK	10346	LECTEUR FORMAT T25 VIGIK ET RESIDENT
VGKP	13375	B/LECTEUR PLAT VIGIK/RES POUR
VGKP/2F	14280	B/LECTEUR PLAT 2F VGK/RES PR P

LOGICIELS		
LOG/CAG	10856	B/LOGICIEL GESTION P/CENTAUR
LOG/MONO	10443	B/LOGICIEL PC MONOPOSTE PASSAN
LOGICHARG	13578	F/LOGICIEL PC CHARGEMENT VIGIK
MEMSOFT	16342	LOGICIEL DE GESTION DE MEMOIRE
PSPACK/SERVEUR	15842	LOGICIEL PIRAMID SERVEUR LICENCE
PSOFT	15147	LOGICIEL PIRAMID MONOPOSTE
PSOFT/SERVEUR	15843	LOGICIEL PIRAMID VERSION SERVEUR
VITSOFT	13073	F/LOGICIEL POUR VIT25S

MODULES PIRAMID / PASSAN		
18971010	18985	MODULE GPRS
EXT/VP	10345	B/MODUL VIGIK OPTION POSTE+RES
MOD/IP	16612	MODULE IP CV
MS/CAG	8418	B/MODULE SAUVEGARDE POUR CAG/2
MULPC	10451	B/MODULE UTILISATION LOGICIEL
PM34	15127	MODULE D'EXTENSION PIRAMID DE 2 à 4 PORTES
PM56	15128	MODULE D'EXTENSION PIRAMID DE 4 à 6 PORTES
PMD10S/IDF	16368	BOITIERS 10 RELAIS GESTION ASCENSEUR PIRAMID
PMINT	15116	MODULE D'EXTENSION PIRAMID INTERPHONIE
PMVGK	15132	MODULE D'EXTENSION PIRAMID VIGIK
PSSITE	15122	LICENSE UTILISATION LOGICIEL PIRAMID

DIVERS		
17981010	18965	BATTERIE CLAI/PROX
40050	8551	B/BADGE PISTE MAGNETIQUE ISO2
ANT/868	13944	ANTENNE 868Mhz
CHARGCLAIPROX	16381	CHARGEUR VOITURE CLAI/PROX
T25/VANDAL	10559	B/TETE SEULE REMPLT T25VGK
VGKP/VANDAL	13372	B/TETE SEULE REMPL VGK/P



KIT 1722/81A

TYPE DE CÂBLE

Type de câble	Cable individuel 1 mm ²	Cable individuel 1,5 mm ²	Cable téléphonique Ø 0.6 mm sans gaine	SYT1 (Ø 0,8mm)
100 m	100 m	100 m	100 m	130 m
0,5 m	0,5 m	0,5 m	0,5 m	0,5 m
20 m	20 m	20 m	10 m	10 m *
30 m	30 m	30 m	10 m	10 m *
30 m	30 m	30 m	30 m	30 m

DEVIS TYPE ET SYNOPTIQUES

- 120 Devis type et synoptique multiportes centrales série CV2083 et CV4083 IP
- 122 Devis type et synoptique multiportes centrales série CV L/E - VIGIK
- 124 Devis type et synoptique modem GPRS + centrale VIGIK
- 126 Synoptique IPCV2083 et IPCV4083
- 127 Synoptique CVHFLE
- 128 Synoptique CV1083 avec interphonie
- 129 Synoptique IPCVHF en mode IP
- 130 Synoptique IPCVHF en mode GPRS

DEVIS TYPE

MULTIPORTES CENTRALES SÉRIE IPCV2083 / IPCV4083

MÉMOIRE DE 30000 ÉVÉNEMENTS

GESTION  VIA LIGNE ADSL / IP – MODE LECTURE SEULE



Kit d'extension IP
2 portes. Centrale ré-
sident/Vigik + INT/IP

Kit d'extension IP
4 portes. Centrale ré-
sident/Vigik + INT/IP

Lecteur résident/VIGIK
format T25

Alimentation Gâches

Routeur

Module
d'interface IP

Alimentation
centrale

IPCV2083

IPCV4083

T25VK2

AL12/5A

19140001

MOD/IP

8500/2

Nombre de portes contrôlées	Quantité						
1	1	0	1	1	1	1	1
2	1	0	2	1	1	1	1
3	0	1	3	1	1	1	1
4	0	1	4	1	1	1	1
5	1	1	5	2	1	1	1
6	1	1	6	2	1	1	2
7	0	2	7	2	1	1	2
8	0	2	8	2	1	1	2
9	1	2	9	3	1	1	3
10	1	2	10	3	1	1	3
11	0	3	11	3	1	1	3
12	0	3	12	3	1	1	3



VARIANTES LECTEURS VIGIK

Référence

LEC/VGK2FS

E/VGKP/2F

Descriptif

Lecteur Vigik saillie

Lecteur Vigik encastré



VARIANTES ALIMENTATIONS

Référence

12012400

AL12/2DIN

8500/2

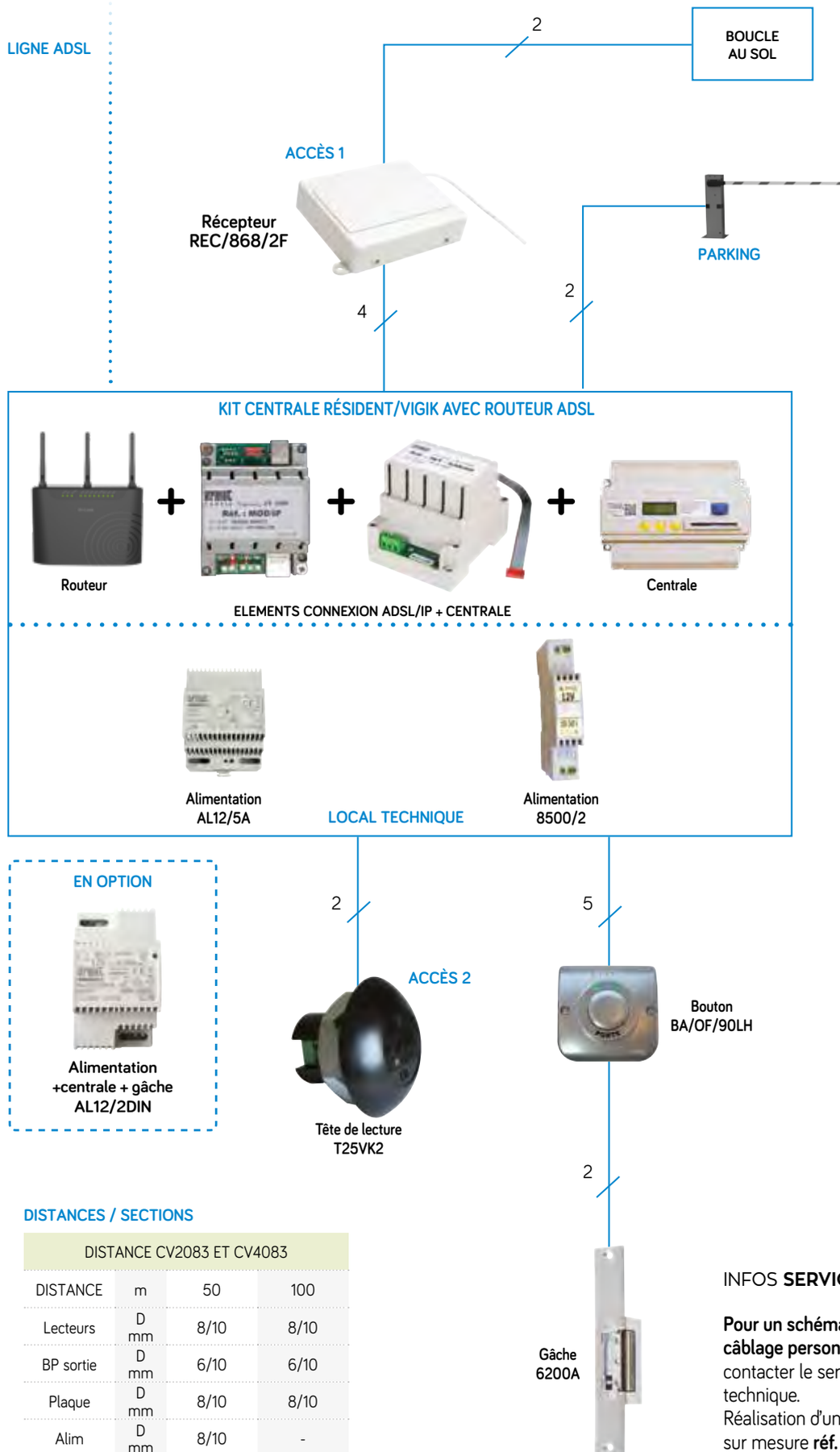
Descriptif

Alimentation 26Vcc 1,2A centrale + 12Vcc 3A ventouses

Alimentation 12Vcc 2A

Alimentation Centrale 12Vcc 1A

SYNOPTIQUE DE POSE CENTRALES SÉRIE CV IP - GESTION PC VIA ADSL/IP - MODE LECTURE SEULE



DEVIS TYPE

MULTIPORTES CENTRALES SÉRIE CV L/E - VIGIK

MÉMOIRE DE 30000 ÉVÉNEMENTS (SAUF KIT KCV1083)

GESTION VIA  - MODE LECTURE/ÉCRITURE



Nombre de lecteurs nécessaires	Kit Centrale +lecteur T25 Résident/VIGIK 1 porte KCV1083	Centrale résident/VIGIK 2 portes CV2083	Centrale résident/VIGIK 4 portes CV4083	Lecteur résident/VIGIK format T25 T25VK2	Alimentation Gâches AL12/5A	Alimentation Centrale 8500/2
1	1	0	0	0	1	1
2	0	1	0	2	1	1
3	0	0	1	3	1	1
4	0	0	1	4	1	1
5	0	1	1	5	2	1
6	0	1	1	6	2	1
7	0	0	2	7	2	1
8	0	0	2	8	2	1
9	0	1	2	9	3	1
10	0	1	2	10	3	1
11	0	0	3	11	3	1
12	0	0	3	12	3	1



VARIANTES LECTEURS VIGIK

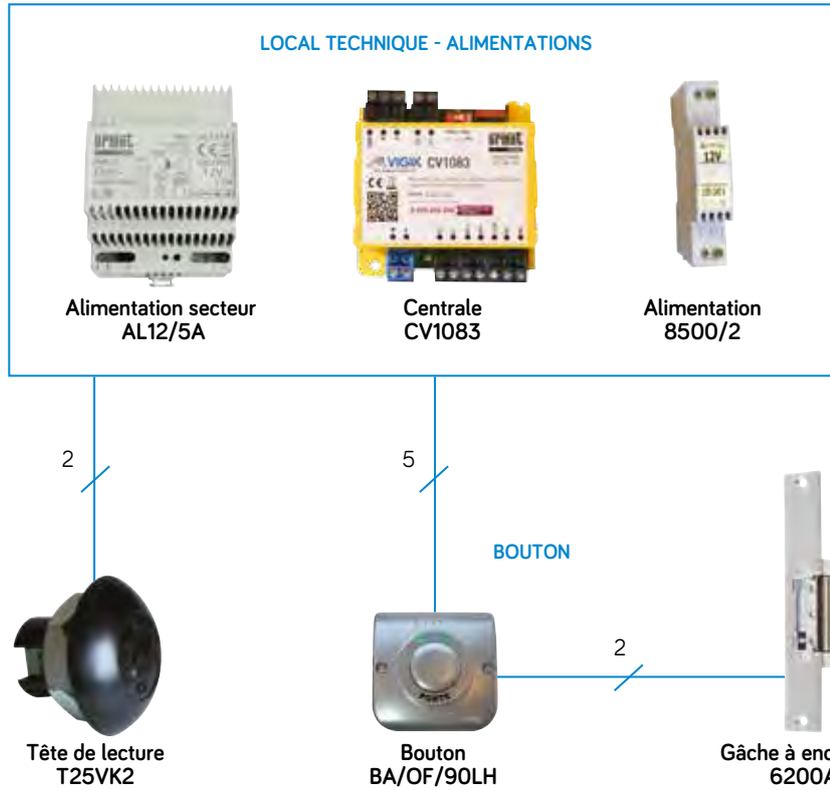
Référence	LEC/VGK2FS	E/VGKP/2F
Descriptif	Lecteur Vigik saillie	Lecteur Vigik encastré



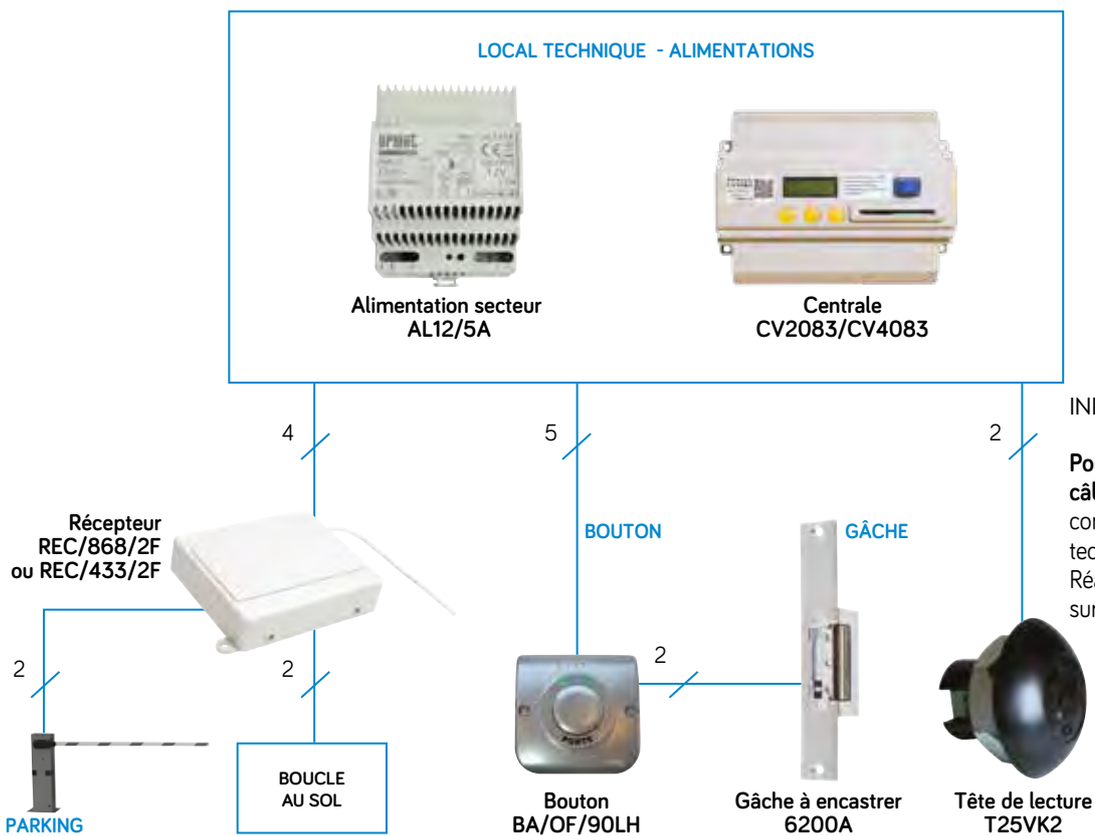
VARIANTES ALIMENTATIONS

Référence	12012400	AL12/2DIN	8500/2
Descriptif	Alimentation 26Vcc 1,2A centrale + 12Vcc 3A ventouses	Alimentation 12Vcc 2A	Alimentation Centrale 12Vcc 1A

AVEC KCV1083



AVEC CV2 OU CV4



INFOS SERVICES

Pour un schéma de câblage personnalisé, contacter le service technique. Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA

DEVIS TYPE

MODEM GPRS + CENTRALE VIGIK

GESTION VIA  - GPRS - MODE LECTURE SEULE



Nombre de portes contrôlées	Quantité							
1	1	0	0	0	0	0	0	0
2	1	1	0	0	1	1	0	0
3	1	0	1	0	1	2	0	0
4	0	0	0	1	1	4	1	1
5	1	0	0	1	2	4	1	1



Nombre de portes contrôlées	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
1 (HF)	1	0	0	0
2 (1 HF + 1 PROX non vigik)	1	1	1	0
2 (2 HF)	1	0	0	0
3 (2 HF + 1 PROX non vigik)	1	1	1	1
3 (3 HF)	1	1	0	1
3 (1 HF + 2 PROX non vigik)	1	1	2	1
4 (2 HF + 2 PROX non vigik)	1	1	2	1
4 (4 HF)	1	1	0	1
4 (1 HF + 3 PROX non vigik)	1	1	3	1
5 (3 HF + 2 PROX non vigik)	2	1	2	1
5 (5 HF)	2	1	0	1
5 (1 HF + 4 PROX non vigik)	2	1	4	1

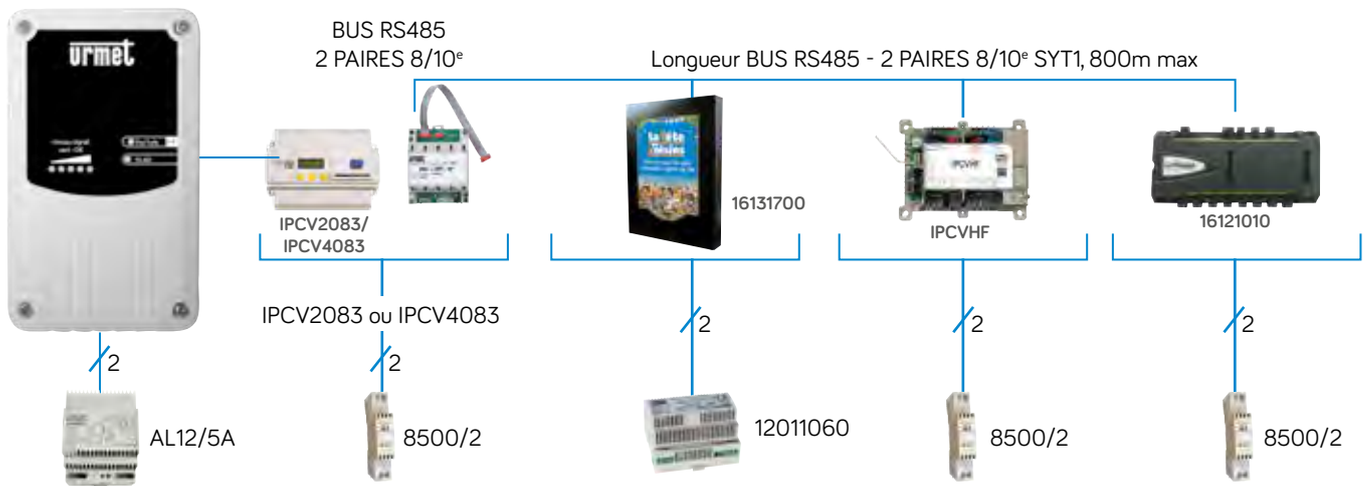


VARIANTES ALIMENTATIONS

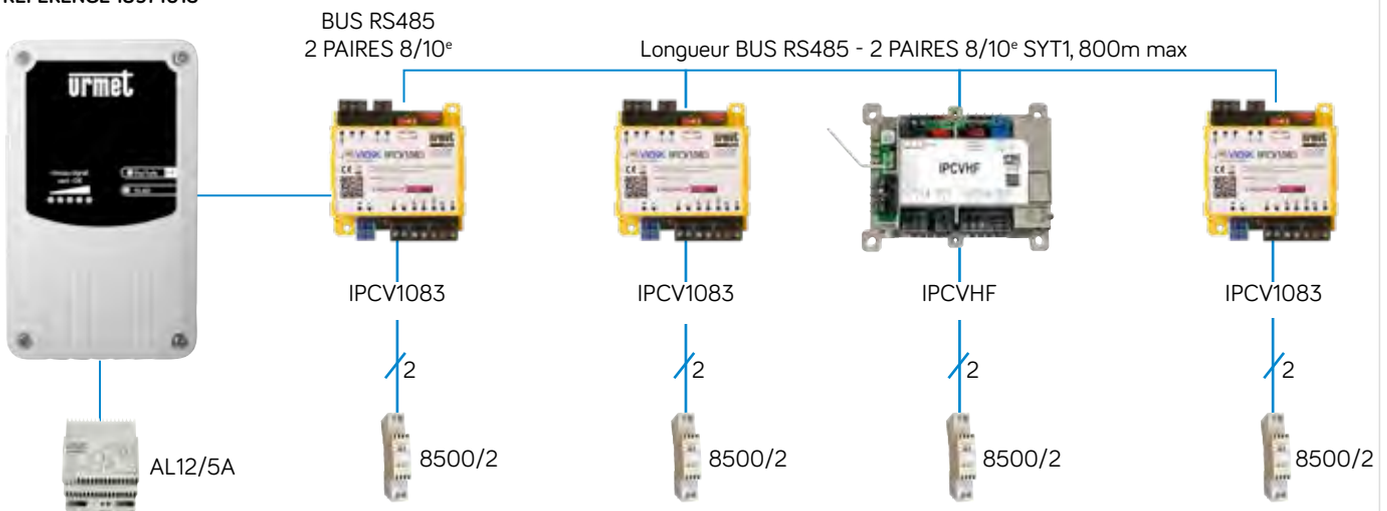
Référence	12012400	AL12/2DIN	AL12/5A
Descriptif	Alimentation 26Vcc 1,2A centrale + 12Vcc 3A ventouses	Alimentation 12Vcc 2A	Alimentation 12Vcc 5A

SYNOPTIQUES DE POSE CENTRALES

**FORFAIT +
MODEM GPRS**
RÉFÉRENCE 18971013



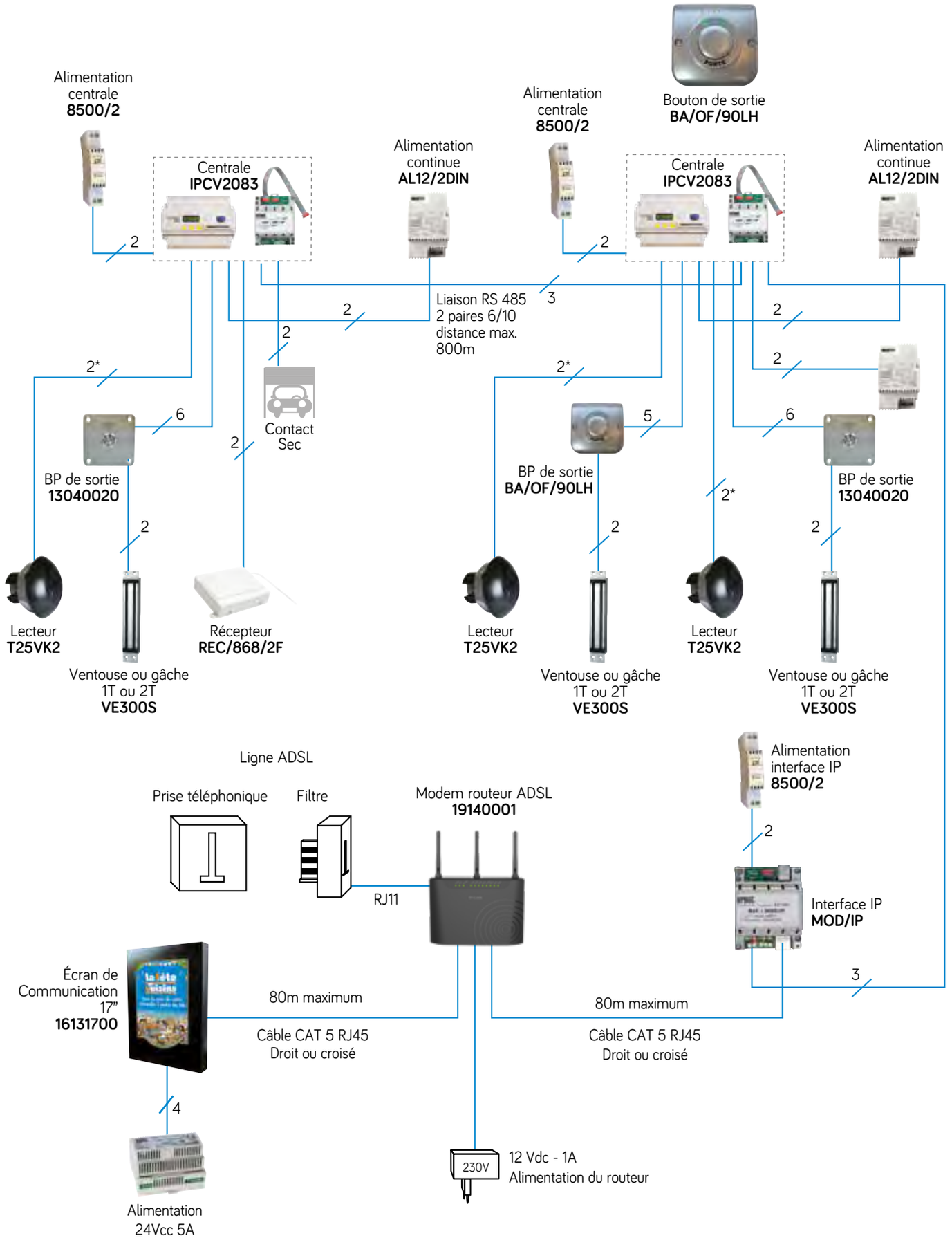
**FORFAIT +
MODEM GPRS**
RÉFÉRENCE 18971013



INFOS SERVICES

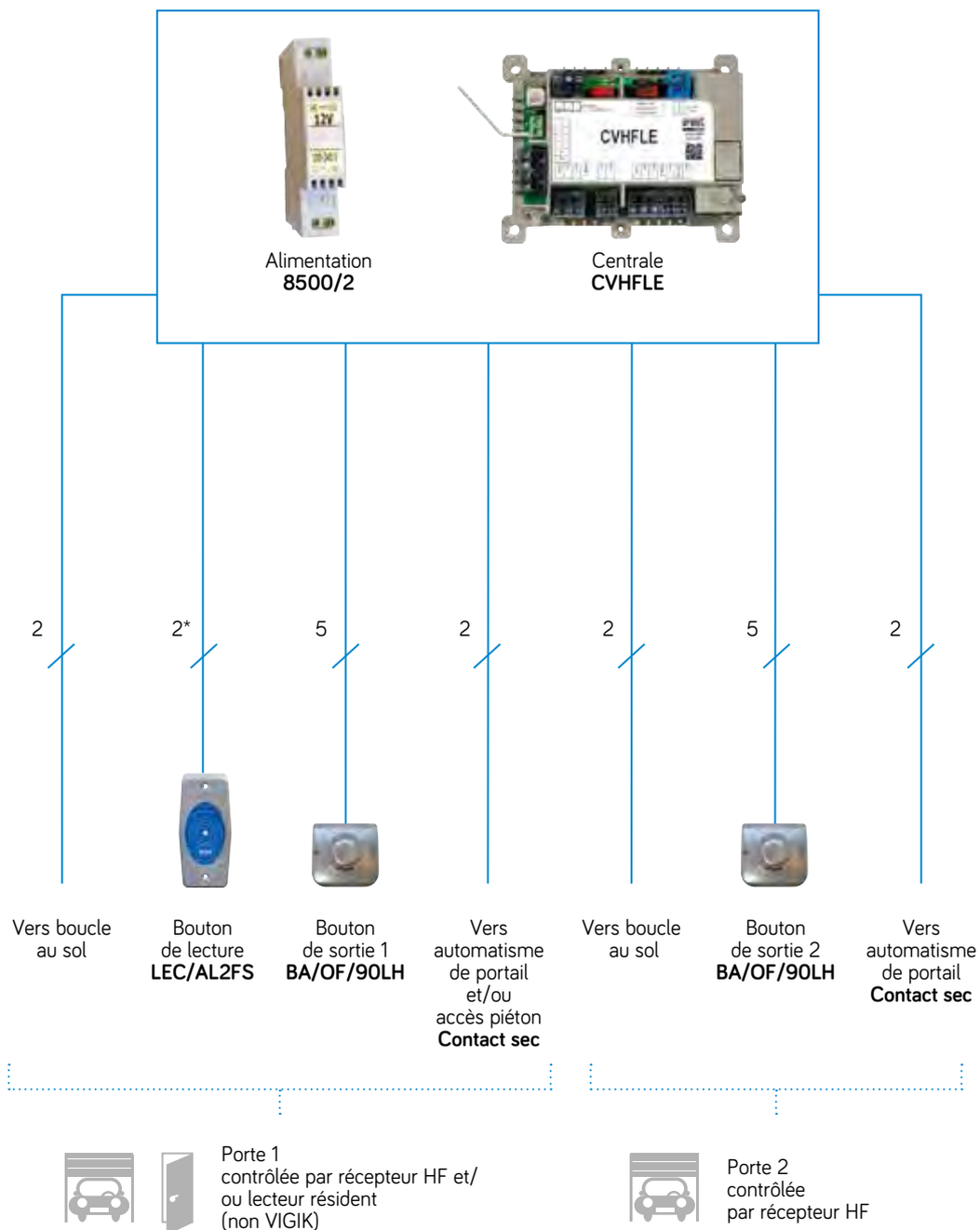
Pour un schéma de câblage personnalisé,
contacter le service technique.
Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA

SYNOPTIQUE DE POSE IPCV2083- IPCV4083



* Utiliser un câble indépendant pour cette liaison

SYNOPTIQUE DE POSE CVHFLE

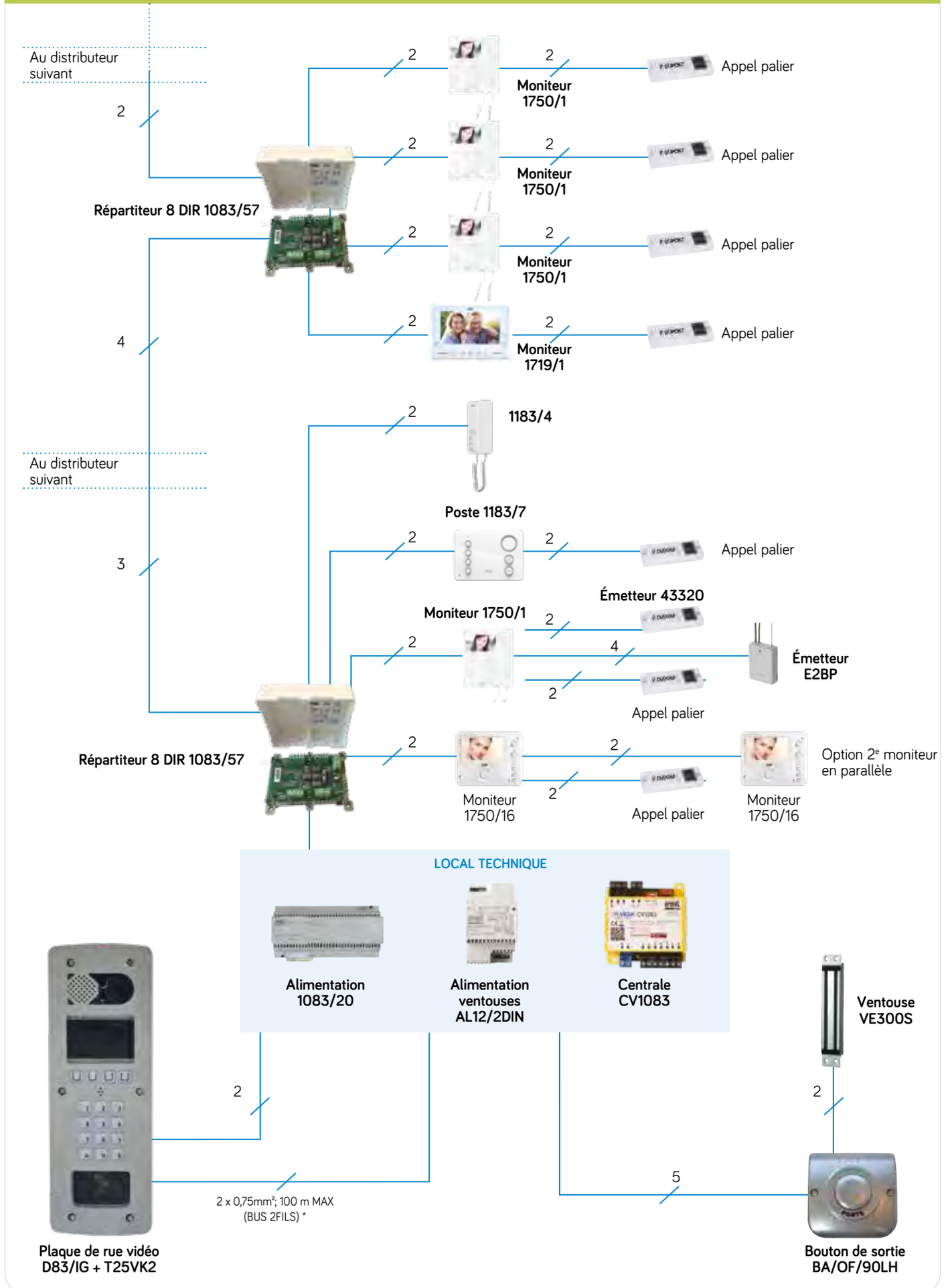


INFOS SERVICES

Pour un schéma de câblage personnalisé, contacter le service technique.
Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA

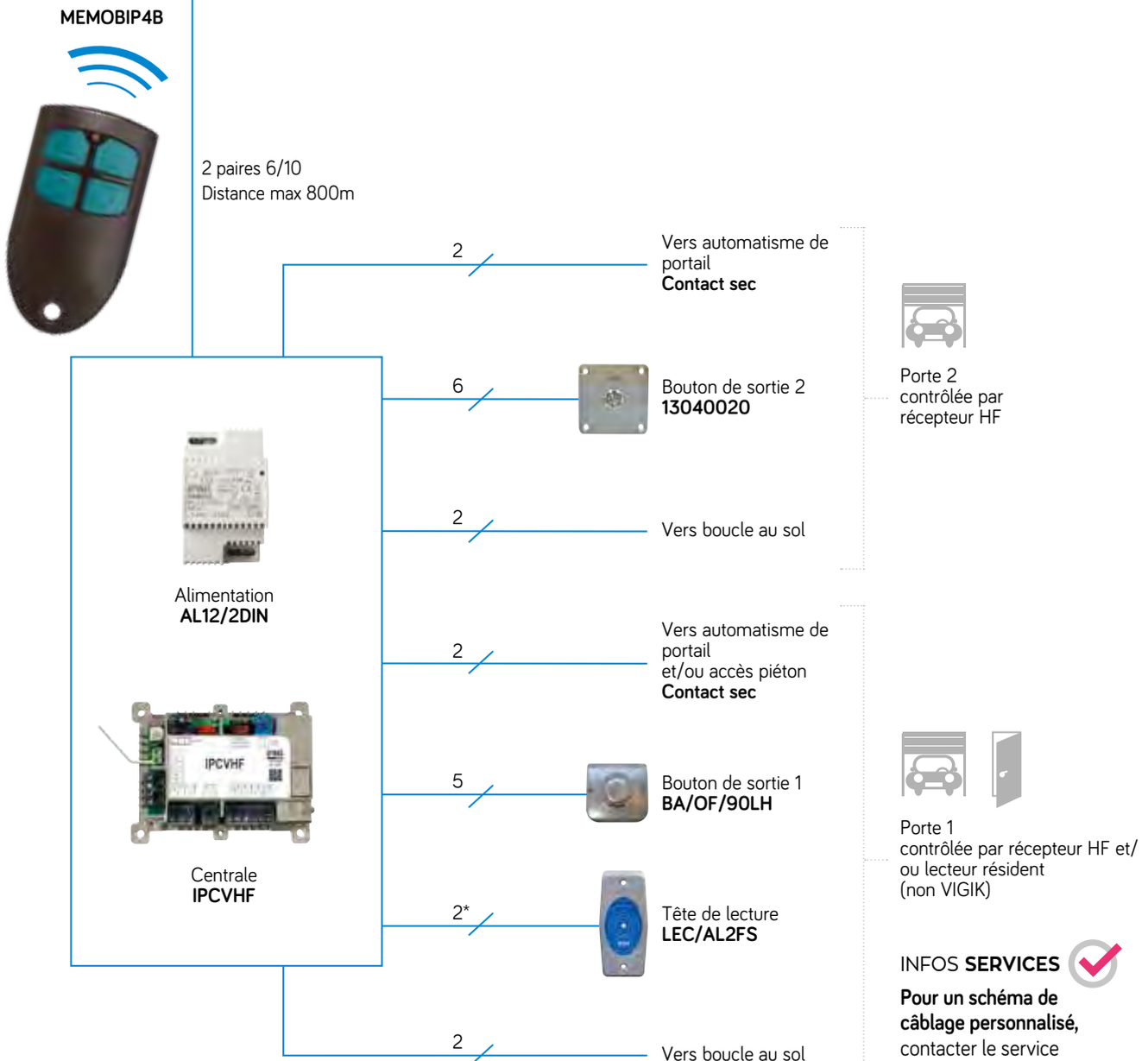
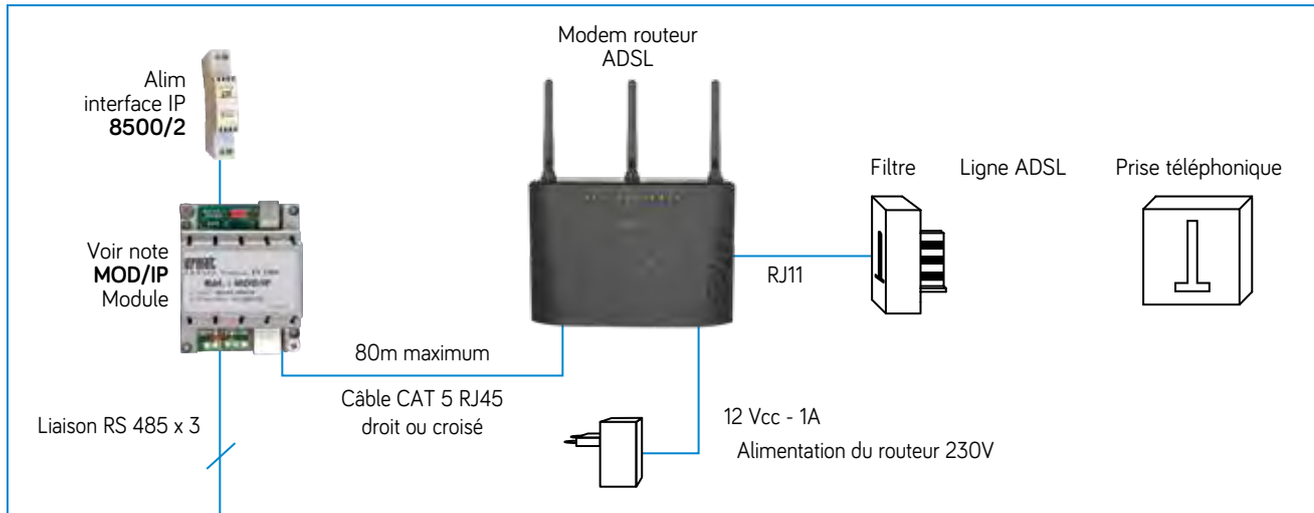
* Utiliser un câble indépendant pour cette liaison.

SYNOPTIQUE DE POSE CV1083 AVEC INTERPHONIE



SYNOPTIQUE DE POSE IPCVHF EN MODE IP

LOCAL TECHNIQUE



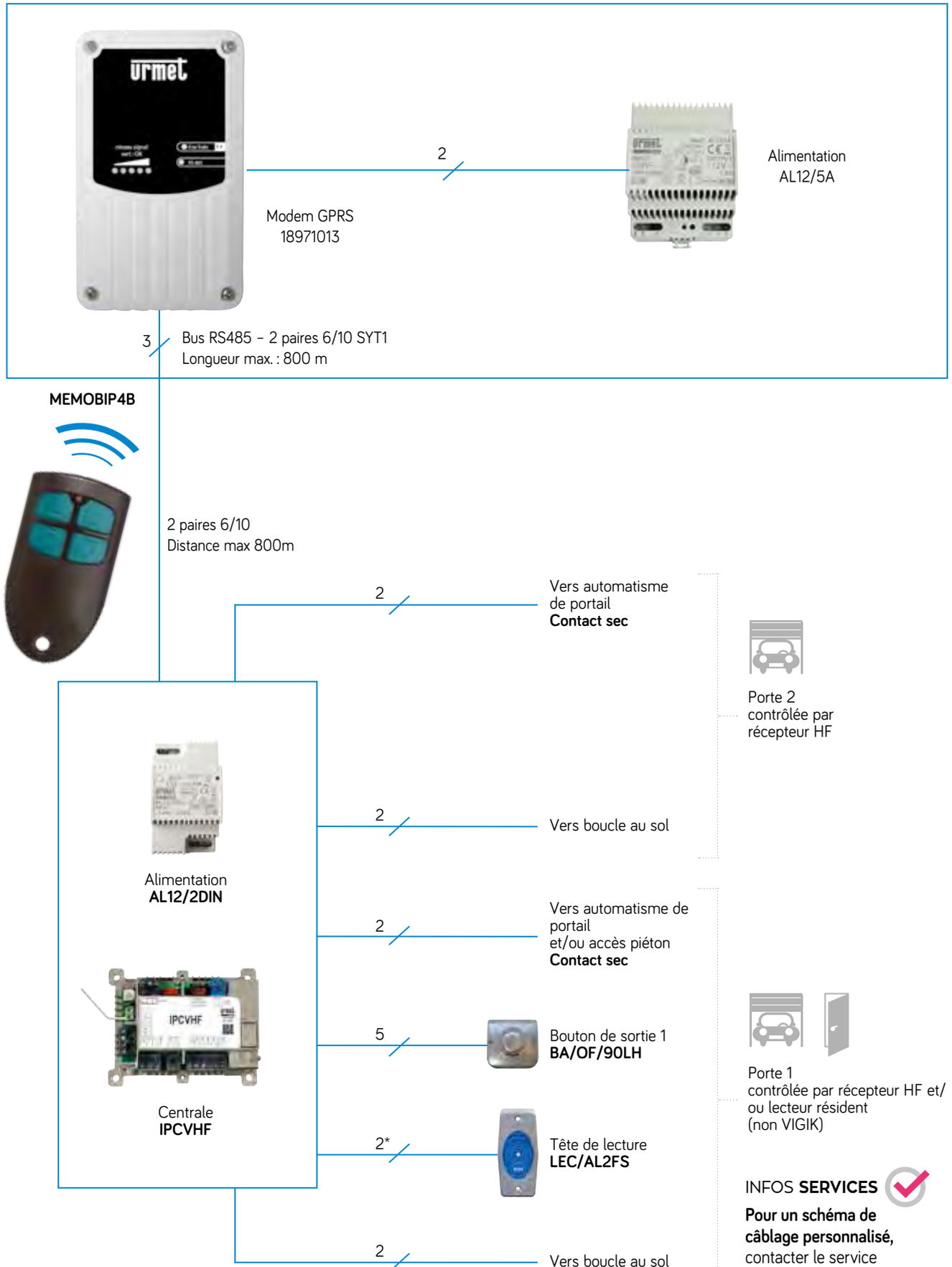
* Vous devez utiliser un câble indépendant pour cette liaison.

INFOS SERVICES

Pour un schéma de câblage personnalisé, contacter le service technique.
Réalisation d'un schéma sur mesure **réf. SCHEMA**

SYNOPTIQUE DE POSE IPCVHF EN MODE GPRS

LOCAL TECHNIQUE



INFOS SERVICES

Pour un schéma de câblage personnalisé, contacter le service technique.

Réalisation d'un schéma sur mesure réf. **SCHEMA**

* Vous devez utiliser un câble indépendant pour cette liaison.



ConfigUrmet

Retrouvez sur urmet.fr le nouveau configurateur gratuit pour vos solutions d'interphonie collective



Je crée mon compte sur urmet.fr



Je réponds aux questions pour décrire mon projet



Je personnalise et je choisis mes produits



J'obtiens la liste des produits et leur tarif



Je peux exporter mon projet sous Excel



Je peux revenir à tout moment sur mes projets enregistrés



VIKY.





FERMETURES ET ALIMENTATIONS

- 134 Serrures mécatroniques Viky
- 136 Boutons de sortie
- 138 Gâches et serrures électriques
- 140 Ventouses
- 142 Alimentations



Programmation via



BÉQUILLE MÉCATRONIQUE	AVEC PROFIL EUROPÉEN	SANS PROFIL EUROPÉEN
Référence Lidic	BEQLE01 21193	BEQLE00 21251
Profil européen	Oui (compatible A2P)	Non
Pile (fournie)*	Pile lithium 3,6V (90 000 manoeuvres sur 2 ans)	Pile lithium 3,6V (90 000 manoeuvres sur 2 ans)
Environnement	Intérieur uniquement	Intérieur uniquement
IHM	Moteur, buzzer, LeD	Moteur, buzzer, LeD
Carré	100mm/ 7mm ²	100mm/ 7mm ²
Poignées	Réversibles	Réversibles
Ouverture d'urgence	Micro-USB	Micro-USB
Quantité de badges résidents	5000	5000

*Les piles rechargeables sont à proscrire.



KIT STARTER BÉQUILLE				
Référence Lidic	KITBEQ 21254			
Contenu du kit	1 gabarit de pose en INOX	1 badge haute capacité	1 câble secours micro-USB	1 lecteur de code barre
Référence seule	PDGINOX	MEMOPROX4K	PDCA	LCBHBS
Caractéristiques principales	Matériau : INOX Longueur : 210 mm largeur : 89mm épaisseur : 2,5mm Poids : 42g	Possibilité de configurer jusqu'à 210 serrures en même temps	USB- micro USB Longueur : 1m Câble tressé	Scan rapide des numéros de série



CYLINDRE MÉCATRONIQUE L/E				
Référence	CYLLE33	CYLLE34	CYLLE43	CYLLE44
Lidic	21266	21267	21266	21266
Dimensions (PI x PE en mm)**	30 x 30	30 x 40	40 x 30	40 x 40
Pile (fournie)*	CR123A 3V (60 000 manoeuvres sur 2 ans)			
Environnement	Intérieur/ Extérieur (la partie pile doit être obligatoirement à l'intérieur)	Intérieur/ Extérieur (la partie pile doit être obligatoirement à l'intérieur)	Intérieur/ Extérieur (la partie pile doit être obligatoirement à l'intérieur)	Intérieur/ Extérieur (la partie pile doit être obligatoirement à l'intérieur)
IHM	Moteur, buzzer, LeD	Moteur, buzzer, LeD	Moteur, buzzer, LeD	Moteur, buzzer, LeD
Ouverture d'urgence	Poignée secours (non inclus)			
Quantité de badges résidents	5000	5000	5000	5000

*Les piles rechargeables sont à proscrire.

** PI = Partie Intérieure - PE = Partie Extérieure



KIT STARTER CYLINDRE				
Référence	KITCYL 21254			
Lidic				
Contenu du kit	Outil démontage cylindre	1 badge haute capacité	1 poignée secours	1 lecteur de code barre
Référence seule	ACCOUT	MEMOPROX4K	PDPS	LCBHBS
Caractéristiques principales	Outil spécifique pour les cylindres mécatroniques VIKY	Possibilité de configurer jusqu'à 210 serrures en même temps	Switch On/off 2 piles lithium 3V CR2032	Scan rapide des numéros de série

BOUTONS DE SORTIE



BOUTONS DE SORTIE							
Référence	BA/OF/90LH	BA/OF/90LHA	BA/OF/90LHB	BA/OF/LH	O/32	O/33	BA/OF/90
Lidic	18573	19839	20617	16641	16665	18592	16664
Sur poteau technique	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Non
Sur boîte encastrée entraxe 60 mm	Oui	Oui	Oui	Non	Non	Non	Oui
En applique	Oui	Oui	Oui	Non	Non	Non	Non
Matériau	Zamac	Zamac	Zamac	Inox	Inox	Inox	Inox
NO/NF	Oui	Oui	Oui	Non	Oui	Oui	Oui
Conforme Loi accessibilité	Oui	Oui	Oui	Oui	Non	Non	Non
Dimensions : H x L x P en mm	90 x 90 x 20	90 x 90 x 20	90 x 90 x 20	100 x 60 x 1,5	Ø 28 x 2	Ø 22 x 2	90 x 90 x 1,5
Ø de perçage en mm	-	-	-	-	25	19	-
Dimensions d'encastrement : H x L x P en mm	-	-	-	-	-	-	-
Compléments d'informations	-	-	-	-	-	-	-



EMBASE SAILLIE				
Référence	BSZ90	BSZ90A	BSZ90B	BS/BA
Lidic	19629	19840	20621	5867
Matériau	Gris Zamac	Anthracite Zamac	Blanc Zamac	Inox
Compatibilité	BA/OF/90LH	BA/OF/90LHA	BA/OF/90LHB	BAE/OF



BA/OF/40	BA/OF/40100	BA/OF	BAE/OF	13040020
9834	10983	5324	5340	18738
Oui	Oui	Oui	Non	Non
Non	Non	Non	Non	Oui
Non	Non	Non	Non	Non
Inox	Inox	Inox	Inox	Inox
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Non	Non	Non	Non	Non
40 x 40 x 1,5	100 x 40 x 1,5	100 x 60 x 1,5	100 x 60 x 1,5	100 x 100 x 2,5
-	-	-	-	-
-	-	-	80 x 40 x 40	-
-	-	Sans carter	Avec carter	Livré avec 4 vis antivandales et 4 chevilles métal

GACHES ET SERRURES ÉLECTRIQUES



GÂCHES							
Référence	27KL2	6200A	6200AE	17KL2	6200N	6200NE	37KL2
Lidic	12525	252	254	12526	255	257	12524
Type	2 temps	2 temps	2 temps	1 temps	1 temps	1 temps	1 temps inverse*
À mémoire	Oui	Oui	Oui	Non	Non	Non	Non
À encastrer	Oui						
En applique	Non						
Réversible	Oui						
Têtière	simple	simple	double	simple	simple	double	simple
Alimentation 12Vcc	Oui						
Alimentation 12Vca	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Non
Dimension corps de gâche : H x L x P en mm	67 x 20 x 29						
Dimensions tète : H x L x P en mm	110 x 25 x 3	160 x 25 x 3	250 x 25 x 3	110 x 25 x 3	160 x 25 x 3	250 x 25 x 3	110 x 25 x 3
Dimensions : H x L x P en mm							
Compléments d'informations							



	FLEXIBLE LONG. 30 CM	FLEXIBLE LONG. 45 CM	FLEXIBLE LONG. 50 CM	CONTACT DE PORTE	CONTRE-PLAQUE A SOUDER
Référence	FLI/30	FLI/45	FLI/50	6360	5050/2
Lidic	9842	9843	12600	259	12815
Type	Inox	Inox	Inox	2 plots	
Embouts	plastique	zamac	plastique		
Diamètre intérieur en mm	6	6	6		
Dimensions d'encastrement : H x L x P en mm	-	-		23 x 12 x 13	
Dimensions : H x L x P en mm				48 x 16 x 4	
				Permet le passage de l'alimentation par l'hubriserie	Compatible avec 5001/2 et 5003/A2



				SERRURES		
6200NI 6022	24K 103	6081/1 6583	6080/1 6582	5002 200	5001/2 12814	5003/A2 12813
1 temps inverse*	2 temps	1 temps	2 temps	2 temps	2 temps	2 temps
Non	Oui	Non	Oui	Oui	Oui	Oui
Oui	Non	Non	Non	Non	Non	Non
Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
simple	simple	double	double	simple	simple	simple
Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
67 x 20 x 29						
160 x 25 x 3						
	140 x 51 x 39	123 x 56 x 51	123 x 56 x 51	105 x 125 x 40	100 x 125 x 36	100 x 130 x 36
				Livrée avec 3 clés	Livrée avec 3 clés	Livrée avec 3 clés

LEXIQUE GÂCHES

TYPE DE GÂCHE	1 TEMPS	2 TEMPS	1 TEMPS INVERSE
SYNONYMES	À émission temporisée	À contact stationnaire à mémoire	À rupture
PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT	La gâche reste ouverte tant qu'elle est alimentée	La gâche reste ouverte jusqu'à l'ouverture de la porte	La gâche reste ouverte tant qu'elle n'est pas alimentée

* À rupture de courant

VENTOUSES



VENTOUSES			
Référence	VE300S	VE300/35	VE300NF
Lidic	12557	13475	12558
À encastrer	Oui	Oui	Oui
En applique	Non	Non	Non
Matériau	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Signalisation par contact	Oui	Non	Oui
Conforme NFS 61937	Non	Non	Oui
Alimentation	12Vcc ou 24Vcc	12Vcc ou 24Vcc	24Vcc
Dimensions ventouse : H x L x P en mm	226 x 38 x 28	239 x 35 x 30	231 x 38 x 29
Dimensions contre-plaque: H x L x P en mm			
Dimensions support : H x L x P en mm			
Consommation	0,5 A en 12 V 0,25 A en 24 V	0,5 A en 12 V 0,25 A en 24 V	0,25 A en 24 V



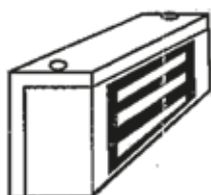
	EQUERRE ALU	EQUERRE ALU	EQUERRE ALU	EQUERRE ALU
Référence	EL300	EL550	EZL300	EZL550
Lidic	12576	12577	12578	12579
Type	L	L	Z+L	Z+L
Matériau	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Compatibilité	VS300S, VS300NF	VS550S, VS550NF	VS300S, VS300NF	VS550S, VS550NF
Dimensions de ^L H x L x P x ép.en mm	250 x 47 x 29 x 5	266 x 73 x 45 x 7	250 x 48 x 29 x 5	265 x 73 x 45 x 7
Dimensions de ^{Z1} H x L x P x ép.en mm			180 x 50 x 50 x 5	185 x 70 x 61 x 6
Dimensions de ^{Z2} H x L x P x ép.en mm			180 x 50 x 50 x 5	185 x 70 x 61 x 6



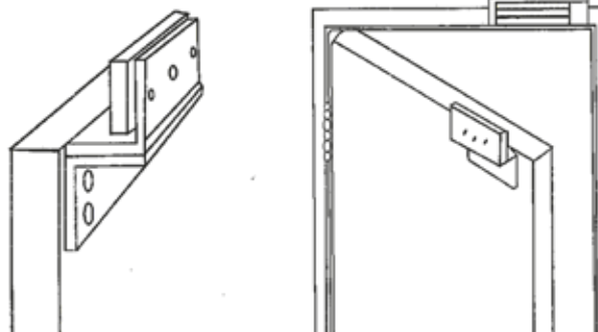
VS300S 13472	VS300NF 12555	VS550S 13470	VS550NF 12562
Non	Non	Non	Non
Oui	Oui	Oui	Oui
Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Oui	Oui	Oui	Oui
Non	Oui	Non	Oui
12Vcc ou 24Vcc	24Vcc	12Vcc ou 24Vcc	24Vcc
250 x 43 x 25	250 x 43 x 27	266 x 67 x 39	265 x 67 x 40
180 x 40 x 12	185 x 38 x 13	185 x 61 x 14	185 x 61 x 16
250 x 25 x 5	250 x 25 x 5	265 x 38 x 9	265 x 40 x 6
0,5 A en 12 V 0,25 A en 24 V	0,25 A en 24 V	0,5 A en 12 V 0,25 A en 24 V	0,25 A en 24 V

SCHÉMA DE MONTAGE DES EQUERRES

MONTAGE EQUERRE EN "L"



MONTAGE EQUERRE EN "Z"



ALIMENTATIONS



	TRANSFORMATEUR	TRANSFORMATEUR	ALIMENTATION RÉGULÉE	ALIMENTATION BI-TENSION AVEC BOUTON M/A
Référence	9000/230	1140/2	8500/2	12012400
Lidic	11246	12851	12844	19159
Boîtier	Rail DIN	Rail DIN	Rail DIN	
Dimensions : H x L x P en mm	3 modules - 60 x 53 x 85	5 modules - 66 x 86 x 93	1 module - 90 x 17 x 70	6 modules - 67x105x93
Caractéristiques électriques	230Vca/12Vca-1,3A	230Vca/2x12Vca-1,6A	230Vca/12Vcc-1A	230Vca/26Vcc 1,2A 12Vcc 3A
Tension de sortie ajustable	Non	Non	Non	Non
Utilisation	Gâche, serrure, éclairage des plaques à boutons	Gâche, serrure, éclairage des plaques à boutons	Gâche inverse, ventouse, clavier, micro-centrale VIT25	gâche, ventouse + clavier, serrure, centrales
Compléments d'informations		Possibilité de 1x24Vca-1,6A		Permet la coupure de la ventouse lors de la maintenance du contrôle d'accès.



	ALIMENTATION AVEC BATTERIE	ALIMENTATION AVEC BATTERIE	ALIMENTATION AVEC BATTERIE
Référence	1200	AL12/5AS	AL24/3AS
Lidic	842	9823	16256
Désignation	Alimentation avec batterie	Alimentation avec batterie	Alimentation avec batteries
Boîtier	Coffret	Coffret	Coffret
Matériau	Métal et plastique	Métal et plastique	Plastique
Dimensions : H x L x P en mm	244 x 195 x 95	244 x 195 x 95	360 x 180 x 85
Caractéristiques électriques	230Vca/12Vcc-2A	230Vca/12Vcc-5A	230Vca/24Vcc-3A
Batterie	1 x 12V/7Ah	1 x 12V/7Ah	2 x 12V/7Ah
Tension de sortie ajustable	Non	Non	Non
Utilisation	Gâche, serrure, clavier, micro-centrale VIT25	Gâche, serrure, clavier, micro-centrale VIT25	Gâche inverse, ventouse, clavier, micro-centrale VIT25



ALIMENTATION RÉGULÉE	ALIMENTATION RÉGULÉE	ALIMENTATION RÉGULÉE FILTRÉE	ALIMENTATION RÉGULÉE	ALIMENTATION REDRESSÉE FILTRÉE
AL12/2DIN 11319	12011060 19012	AL12/3DIN 12809	AL12/5A 9820	AL24/1DIN 13666
Rail DIN	Rail DIN	Rail DIN	Rail DIN	Rail DIN
3 modules - 70 x 53 x 95	6 modules 95 x 110 x 70	8 modules - 67 x 140 x 93	4 modules - 65 x 66 x 90	6 modules - 67 x 105 x 93
230Vca/12Vcc-2A	230Vca/24CC - 5A	230Vca/12Vcc-3A	230Vca/12Vcc-5A	230Vca/24Vcc-1A
12 à 14 Vcc	Non	Non	12 à 14 Vcc	Non
Gâche inverse, ventouse, clavier, micro-centrales et centrales	Modem, Ecran de Hall, ventouse	Gâche, serrure, ventouse	Gâche inverse, ventouse, clavier, micro-centrales et centrales	Ventouses et Ventouses NF





SMARTHOME HOMEBOOK SYSTEM

- 146 Présentation de la solution HBS
- 150 Plaques
- 151 Moniteurs
- 152 Accessoires moniteur
- 153 Mesure d'énergie
- 154 Connectivité
- 155 Services
- 156 Écran de hall
- 158 DEVIS TYPE ET SYNOPTIQUES**

LE PORTIER VIDÉO PLEIN DE RESSOURCES AU SERVICE DE L'HABITAT CONNECTÉ

➤ HomeBook System est compatible avec Wiser Link et le système Home Lynk Solution Smart Confort

Life Is On

Schneider
Electric

➤ Découvrez aussi le partenariat Urmet / Vachette pour une clé intégrant badge et télécommande

ÉCRAN COULEUR TACTILE DE 7"

home
book[®]
system



Fabriqué en France

En France, Urmet dispose de 4 sites de production répondant aux exigences qualités imposées par la norme ISO 9001 dans le but d'améliorer les process de façon durable.

Basés au sein des sites de production, les ingénieurs de nos services de recherche et développement ont conçu et industrialisé

la gamme HomeBook[®] System ainsi que tous les produits de contrôle d'accès.

COMMUNICATION SIMPLIFIÉE

- Messagerie instantanée pour un suivi des incidents en temps réel par le gestionnaire
- Intercommunication entre les résidents et avec le gardien
- Diffusion de messages via les écrans de hall et les moniteurs



CONFORT ET ÉVOLUTION DES LOGEMENTS



- Un seul écran pour tout piloter dans le logement :
 - interphonie
 - domotique
 - consommations énergétiques
 - thermostat
- Transfert d'appels entre résidents ou avec le gardien
- De l'interphone au smartphone : transfert des appels visiteurs vers les smartphones avec l'app HomeBook System
 - 
 - 
- Accessibilité : aide vidéo intégrée au moniteur, interfaces simplifiées, boucle magnétique, boutons mécaniques et verrouillage possible
- Commande centralisée depuis le moniteur des volets roulants ou de l'éclairage, grâce à la domotique radio Yokis



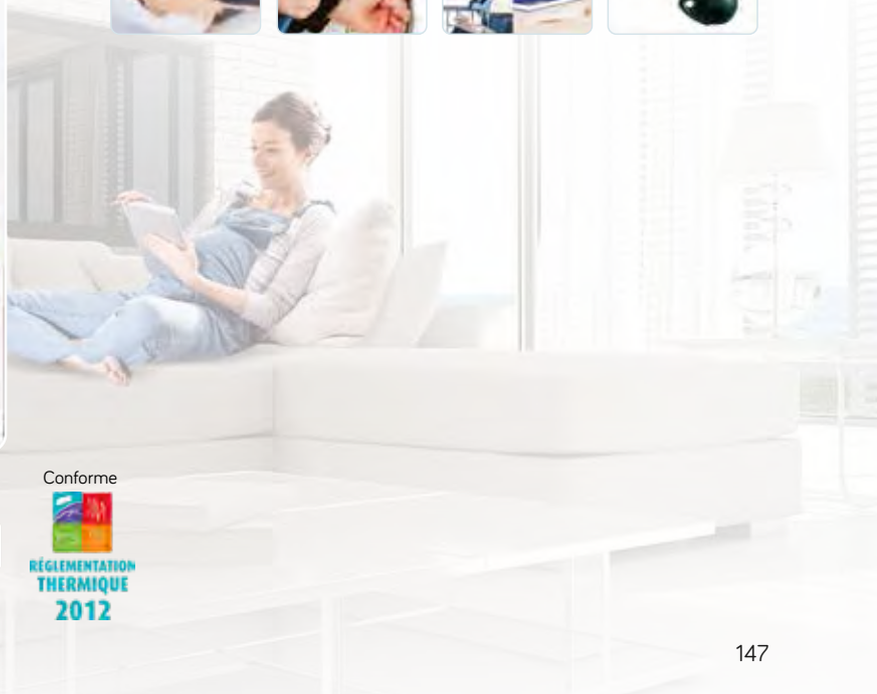
ACCOMPAGNEMENT ÉNERGÉTIQUE

- Maîtrise des consommations énergétiques par les résidents :
 - suivre et comparer ses consommations en temps réel
 - budgétiser et être alerté en cas de surconsommation
- Toutes les informations reportables et visibles sur tablettes et smartphones via l'app Urmet HomeBook Conso



SÉCURITÉ ET MAINTENANCE

- Visiosoftweb, le logiciel pour tout gérer :
 - protection de l'immeuble
 - détection des pannes techniques et alertes
 - contrôle d'accès
 - communication avec les résidents
 - extension facile vers la vidéosurveillance



DES FONCTIONS ET SERVICES POUR PLUS DE CONFORT

THERMOSTAT : CONTRÔLER LA TEMPÉRATURE N'A JAMAIS ÉTÉ AUSSI SIMPLE !

Équipé d'une sonde de température intégrée (ou déportée en option), le moniteur HomeBook System permet de contrôler et programmer la température de son logement.

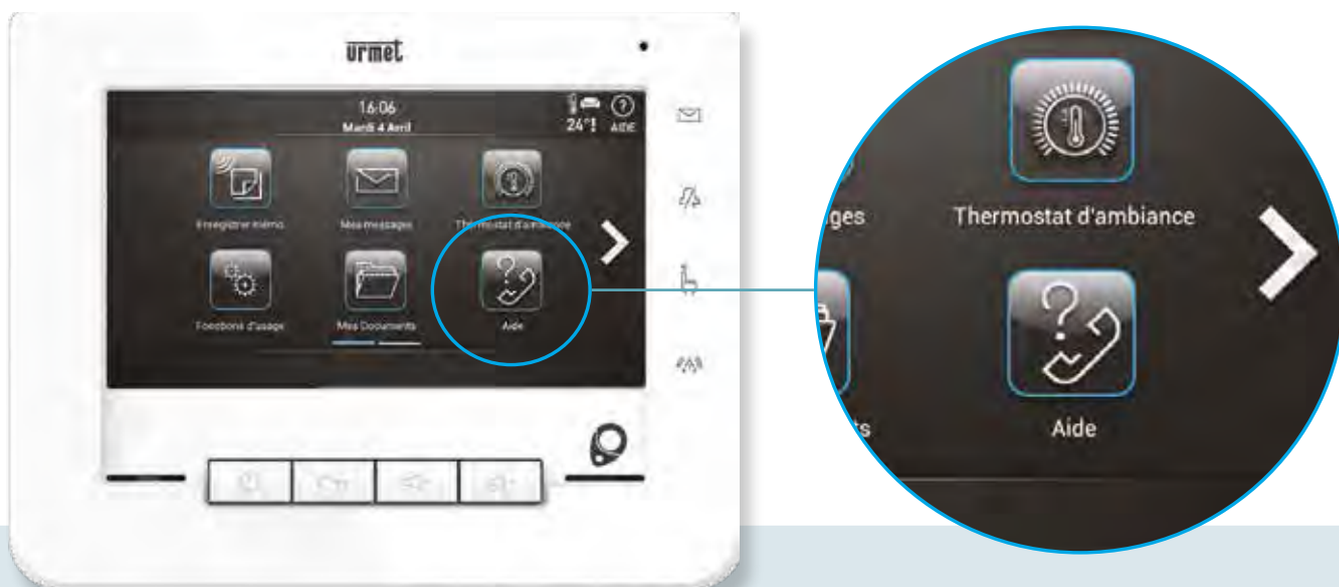
Son interface simple et ergonomique offre la possibilité aux résidents de créer une planification journalière ou hebdomadaire, et de programmer jusqu'à 7 modes différents (mode nuit, éco, confort, ...). Le moniteur peut piloter toutes les chaudières ou vannes deux voies ayant une entrée "contact sec".



AIDE VIDÉO INTÉGRÉE AU MONITEUR

Toutes les vidéos de présentation des fonctions HomeBook System sont accessibles directement depuis le moniteur.

L'aide vidéo facilite la prise en main du moniteur par les résidents et leur permet d'avoir accès facilement et en un simple clic, aux explications sur les fonctionnalités d'HomeBook System.





FORMATIONS AUX RÉSIDENTS SUR-MESURE

Urmet accompagne aussi les résidents après l'installation de la solution HomeBook System.

Pour aider à l'utilisation des fonctions disponibles, Urmet propose des formations personnalisées pour les résidents, sur site ou dans un espace dédié.

Toutes les formations sont réalisées en fonction de vos besoins et de la configuration de votre site, par un formateur Urmet, expert en solution HomeBook System.

DOCUMENTS ACCESSIBLES PAR QR CODE

Accédez simplement aux documents du logement par QR Code.

Les documents (notices d'utilisation, règlement de copropriété...) sont archivés et accessibles depuis le moniteur.

DES ÉCONOMIES SUR LES PROJETS D'ENTRETIEN ET D'AMÉLIORATION

- Pensez aux avantages fiscaux et aux subventions pour réaliser des économies lors de l'installation de votre solution HomeBook System.
- En fonction de votre configuration, vous pouvez bénéficier :
 - de l'abattement de la Taxe Foncière sur les Propriétés Bâties (TFPB) pour les logements anciens organismes HLM
 - du Certificat d'Économie d'Énergie (CEE) pour tous les logements neufs et anciens
 - de subventions pour l'amélioration des logements locatifs sociaux



PLAQUES À DÉFILEMENT

Les plaques HBS se programment avec le logiciel Visiosoftweb, elles sont associées à une centrale de contrôle d'accès de la série IPCV.

Caractéristiques communes à la gamme :

- Écran couleur 4.3" TFT
- Boucle magnétique
- Affichage du logo de la résidence
- Clavier retroéclairé gravure braille
- Alimentation par PoE ou alim 12 à 24 Volts
- Synthèse vocale
- Plan d'accès visiteurs
- Caméra couleur grand angle adaptée PMR
- Technologie IP



	INOX		ZAMAC			
Référence Lidic	PHBSI 19373	PHBSILP 19374	PHBSZN 19380	PHBSZNL 19381	PHBSZG 19424	PBSZGLP 19423
Couleur	Inox	Inox	Noir	Noir	Gris	Gris
Type lecteur	Champignon (T25VK2) à prévoir	Lecteur plat	Champignon (T25VK2) à prévoir	Lecteur plat	Champignon (T25VK2) à prévoir	Lecteur plat
Clavier	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Conformité loi accessibilité	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Dimensions façade : H x L en mm	440 x 160	440 x 160	452 x 160	452 x 160	452 x 160	452 x 160
Dimensions encastrement : H x L x P en mm	420 x 140 x 55	420 x 140 x 55	420 x 140 x 55	420 x 140 x 55	420 x 140 x 55	420 x 140 x 55

VISIÈRES			
Référence Lidic	VIHBS 20019	VZNHBS 20017	VZGHBS 20018
Couleur	Inox	Noir	Gris
Dimensions H x L en mm	440x160	440x160	440x160

BOÎTIERS-VISIÈRES			
Référence Lidic	BVIHBS 20020	BVZNHBS 20016	BVZGHBS 20021
Couleur	Inox	Noir	Gris
Dimensions H x L x P en mm	440 x 160 x 55	440 x 160 x 55	440 x 160 x 55

MONITEUR

Le moniteur HBS est un poste d'interphonie connecté en IP ou en 2 fils.
La programmation et la gestion du moniteur sont réalisées à l'aide du logiciel Visiosoftweb.



MONITEUR		
Référence	MHBSV2	MHBS2FV2
Lidic	20393	21248
Écran	Tactile 7"	Tactile 7"
Type	Mains-libre	Mains-libre
Sonnerie palière	Oui	Oui
Réglage et coupure de sonnerie	Oui	Oui
Boucle magnétique	Oui	Oui
Connectivité Wifi	Oui	Oui
Commandes domotiques	Oui	Oui
Intercommunication	Oui	Oui
Affichage des consommations	Oui	Oui
Report d'appel smartphone	Oui	Oui
Alertes anti-squat	Oui	Oui
Extension carillon radio	Oui	Oui
Câblage	RJ 45	2 fils
Alimentation POE	Oui	Non
Affichage des consommations	CHBS / Wiser / Page Web partenaire	Wiser / Page Web partenaire
Travaux	Neuf	Réhabilitation
Dimensions : H x L x P en mm	169 x 210 x 35	169 x 210 x 35



2
FILS



REPARTITEUR 4 MONITEURS 2 FILS	
Référence	SHBS4M2F
Lidic	21249
Alimentation	48Vcc
Pose	Saillie ou Rail DIN
Moniteurs	4

ALIMENTATION	
Référence	AL48/2A
Lidic	21345
Descriptif	48Vcc 2A
Dimensions (H x L x P) en mm	68 x 108 x 95



MODULES THERMOSTAT	FILAIRE	RADIO
Référence	RTHBS	PRTHBS
Lidic	20175	20280
Description	Module de relaying	Pack radio pour pilotage chaudière ou vanne 2 voies
Pouvoir de coupure	2000VA ; 150W max.	10A-250 VAC, max 2500VA 10A-30VDC, max 300W
Distance moniteur - relais	50m max	-
Portée radio	n.a	250 m en champ libre
Dimension (en mm)	40 x 42 x 20	48 x 33 x 23



MODULES ACCESSOIRES	DONGLE YOKIS	SONDE DE TEMPÉRATURE DÉPORTÉE	DONGLE WISER
Référence	DYHBS	STDHBS	DWHBS
Lidic	20158	21134	19773
Description	Permet le pilotage en radio des volets roulants et de l'éclairage grâce à la domotique Yokis	Permet de mesurer la température dans la pièce de vie pour un réglage plus précis du thermostat	Dongle permettant la compatibilité Wiser Link Schneider. Il se connecte sur le port USB du moniteur MHBS et en 2 fils sur le Wiser Energy Schneider



	SUPPORT DE TABLE	SUPPORT ORIENTABLE	BOITIER D'ENCASTREMENT
Référence	STHBS	SOHBS	KEHBS
Lidic	19435	19427	19428
Dimensions façade : H x L en mm	-	-	262 x 229
Dimensions encastrement H x L en mm	-	-	230 x 203
Orientable	-	Oui	Oui

CONCENTRATEUR ÉNERGIE

Le concentrateur énergie permet un affichage des consommations d'énergie du logement. Alimenté en PoE, il permet de réinjecter l'alimentation PoE sur un moniteur et ne nécessite donc pas d'alimentation supplémentaire.



CONCENTRATEUR ÉNERGIE	
Référence	CHBS
Lidic	19377
Entrées impulsionnelles	4
Entrées Tores	4
Entrée TIC	1
Connexions Wm bus	10
Ports RJ45	2
Nombre de tores inclus	1
Alimentation	PoE ou 48Vcc
Pose	Saillie ou rail DIN
Remarque	12 modules



TORE OUVRANT	
Référence	T75HBS
Lidic	19521
Description	Intensité max 75A Tore de mesure de courant permettant la mesure de circuits supplémentaires.

MODEM RADIO POUR COMPTAGE EAU OU GAZ	
Référence	MWMBUSHBS
Lidic	20143
Nombre d'entrées	2

ÉQUIPEMENTS RÉSEAU

- Filtrage de la communication réseau sur les ports reliés aux logements
- Fonction diagnostique des défauts de câblage
- Manageable
- Fixation rack 19" incluse pour le switch 24 port

Life Is On

Schneider
Electric



SWITCHS PoE				
CONFIGURATION STANDARD			CONFIGURATION WISERLINK IP ET MUTUALISATION LIGNE	
Référence	SHBS6M	SHBS24M	SHBS6MC01	SHBS24MC01
Lidic	19378	19379	20044	20045
Nombre de logements	6	24	3	12
Ports de cascade	2	4	2	4
Nombre de ports	8	28	8	28
Dimensions : H x L x P en mm	38 x 190 x 120	44 x 440 x 250	38 x 190 x 120	44 x 440 x 250



MODEM	10 ANS	2 ANS
Référence	MODEM3G10A	MODEM3G2A
Lidic	19835	19834
Renouvellement abonnement	EXT3G10A	EXT3G10A
Alimentation	AL24/6A ou POE	AL24/6A ou POE
Certification IP 65	Oui	Oui



MODE DE CONNEXION	MODEM ADSL	MODEM ROUTEUR	MODULE DE SUPERVISION
Référence	19140001	RHBS	HBSOS
Lidic	18999	20116	19933
Description	Permet la connectivité Internet. Il diffuse le signal ADSL*	Permet l'adressage des équipements (jusqu'à 250 équipements)	Permet la vérification de l'activité des équipements.

* voir votre fournisseur d'accès internet (FAI) pour les identifiants de connexion

MISE EN SERVICE	ÎLE-DE-FRANCE	RÉGION	HORS RT 2012 URMET	AVEC RT 2012 URMET
Référence Lidic	MSHBSDEPIDF 20186	MSHBSDEPREG 20187	MSHBSLOG 20188	MSHBSLOGRT 20189
Description	Forfait déplacement pour mise en service HBS en Île-de-France	Forfait déplacement pour mise en service HBS en Région	Forfait pour mise en service HBS d'un logement HBS hors suivi de consommation Urmet	Forfait pour mise en service HBS d'un logement HBS avec suivi de consommation Urmet

INFOS SERVICES

Vous souhaitez faire vérifier le câblage RJ45 (pour 40 logements).
Contactez le service technique. Réf 2130009

INFOS FORMATIONS

Formez-vous grâce à nos modules installateurs C7 ou pour les gestionnaires G5.
Contacter le service formation par mail à centre.formation@urmet.fr

FORMATION RÉSIDENTS	
Référence Lidic	FORMRESHBS 20185
Description	Module de formation résidents
Nombre de résidents	20
Fonctions présentées	Interphonie et communication Suivi de consommation Applications de report d'appel





- ▶ **ÉCONOMIQUE ET ÉCOLOGIQUE :**
Plus d'utilisation de papiers pour échanger avec vos résidents
- ▶ **ROBUSTE ET ANTIVANDALE :**
Boîtier métallique soudé, 2 mm d'épaisseur
- ▶ **COMMUNICATION RAPIDE ET SIMPLIFIÉE :**
Gestion à distance en temps réel
- ▶ **CONTENUS MULTIPLES :**
Documents PDF, Word, Excel...
Images et vidéos

URMET FRANCE PEUT PRENDRE EN CHARGE VOS COMMUNICATIONS

DANS LES HALLS

Une offre d'animation en 3 étapes :

- 1) Proposition d'une liste de thèmes (règles de vie de l'immeuble, rappel des dates de vacances du gardien...) et mise en place d'un planning de diffusion annuel.
- 2) Mise en forme du document en reprenant votre identité graphique.
- 3) Diffusion des messages planifiés après votre validation selon le planning établi. Possibilité de diffuser des messages d'urgence.

DANS LES APPARTEMENTS

- 1) Proposition d'une liste de thèmes (règles de vie de l'immeuble, rappel des dates de vacances du gardien...) et mise en place d'un planning de diffusion annuel.
- 2) Mise en forme du document au format texte.
- 3) Diffusion des messages au format texte sur l'ensemble d'une résidence ou sur des logements identifiés.



ÉCRAN	
Référence	16131700
Lidic	20106
Mode de technologie temps réel	IP/3G/GPRS
Gestion via logiciel	jegeremesecrans ou VisiosoftWeb
Taille de l'écran LCD	17 Pouces
Ecran anti-vandale avec verre feuilleté Plastrofloat 66 (33/2)	Oui
Format des photos	JPG, JPEG, PNG
Paramétrage du diaporama image par image début et fin	Oui
Paramétrage du temps d'affichage de chaque image de 1s à 99s	Oui
Affichage d'une image spécifique en appuyant sur le BP de l'écran	Oui
Réglage à distance de la définition de l'écran	Oui
Compatible avec le modem GPRS	Oui (1écran par modem GPRS)
Compatible offre 3G	Oui
Compatible offre ADSL filaire	Oui
Pose exclusivement intérieure	Oui
Vis apparentes	Non
Dimensions (H x L x P en mm)	540 x 360 x 50
Couleur du boîtier	Noir
Alimentation	AL24/6A



	INTERFACE HDMI	ALIMENTATION
Référence	16131000	AL24/6A
Lidic	20168	21634
Descriptif	Ce boîtier permet par raccordement à n'importe quel écran du commerce d'adresser via Visiosoftweb les contenus d'affichage dynamique	24Vcc 6,25A
Dimensions (H x L x P) en mm	155 x 91 x 34	68,5 x 72 x 93



KIT 1722/81A

race
moniteu

		Type de câble		
	Cable individuel 1 mm ²	Cable individuel 1,5 mm ²	Cable téléphonique Ø 0.6 mm sans gaine	SYT1 (Ø 0,8mm)
individuel 75 mm ²	100 m	100 m	100 m	130 m
100 m	0,5 m	0,5 m	0,5 m	0,5 m
20 m	20 m	20 m	10 m	10 m *
30 m	30 m	30 m	10 m	10 m *
de 20 m.			30 m	30 m

DEVIS TYPE ET SYNOPTIQUES

- 160 Devis type et synoptiques d'installation avec chauffage individuel, eau chaude, gaz et thermostat
- 162 Devis type et synoptiques d'installation avec chauffage collectif et thermostat
- 164 Devis type et synoptiques d'installation avec chauffage et eau chaude électrique
- 166 Devis type et synoptiques d'installation avec chauffage, eau chaude, gaz et thermostat

DEVIS TYPE

EXEMPLE D'INSTALLATION INDIVIDUELLE :

CHAUFFAGE INDIVIDUEL, EAU CHAUDE GAZ ET THERMOSTAT

ÉQUIPEMENTS PARTIES COMMUNES

INTERPHONIE			
Nbre de logements	PLAQUE HBS	SWITCH 6 LOGEMENTS	SWITCH 24 LOGEMENTS
Référence	PHBSZNL	SHBS6M	SHBS24M
Lidic	19381	19378	19379
Jusqu'à 5 logts	1	1	0
Jusqu'à 11 logts	1	2	0
Jusqu'à 11 logts	1	0	1
Jusqu'à 23 logts	1	0	1

CONTRÔLE D'ACCÈS						
Nombre de portes	CENTRALE 1 PORTE	CENTRALE 2 PORTES	CENTRALE 4 PORTES	ALIMENTATION CENTRALE	VENTOUSE	ALIMENTATION VENTOUSE
Référence	IPC1S2	IPC2	IPC4	8500/2	VE300S	AL12/2DIN
Lidic	19725	16649	16650	12844	12557	11319
1	1	0	0	1	1	1
2	0	1	0	1	2	1
3	0	0	1	1	3	2
4	0	0	1	1	4	2

MODE DE CONNEXION

Nombre de portes	ADSL/IP (250 équipements maximum)*				3G (300 équipements maximum)*
	MODULE IPCV	MODEM ADSL	MODEM ROUTEUR	MODULE DE SUPPRESSION	MODEM
Référence	MOD/IP	19140001	RHBS	HBSOS	MODEM3G2A ou MODEM3G10A
Lidic	16612	18999	20116	19933	19834 ou 19835
1	1	1	1	1	1
2	1	1	1	1	1
3	1	1	1	1	1
4	1	1	1	1	1

* Pour un nombre d'équipements supérieurs, veuillez vous rapprocher du service technique de Urmet France

ÉQUIPEMENTS DU LOGEMENT

INTERPHONIE			MESURE RT2012			THERMOSTAT		
Nbre de logements	MONITEUR HBS	BADGES	Nbre de logements	CONCENTRATEUR	TORE	MODEM RADIO (EN OPTION)	Nbre de logements	FILAIRE
Référence	MHBSV2	MEMOPROX	Référence	CHBS	T75HBS	MWMBUSHBS	Référence	RTHBS
Lidic	19372	12549	Lidic	19377	19521	20143	Lidic	20175
6	6	18	6	6	6	6	6	6
10	10	30	10	10	10	10	10	10
20	20	60	20	20	20	20	20	20
30	30	90	30	30	30	30	30	30

*Colisage par 20 pcs

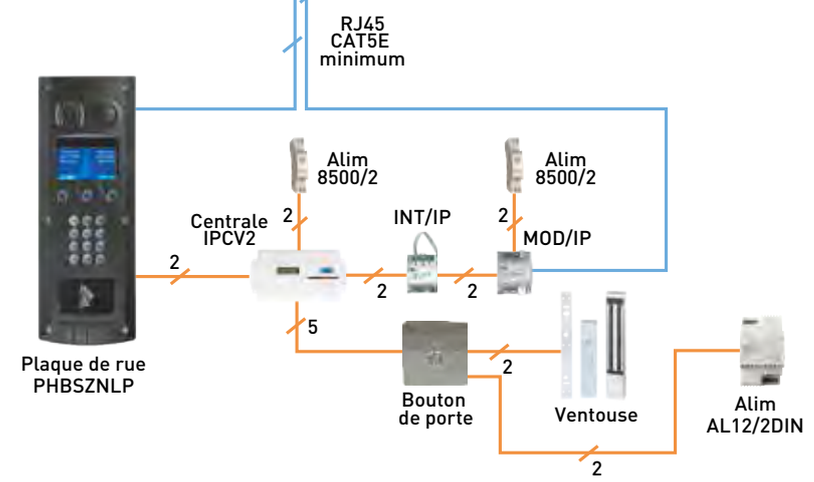
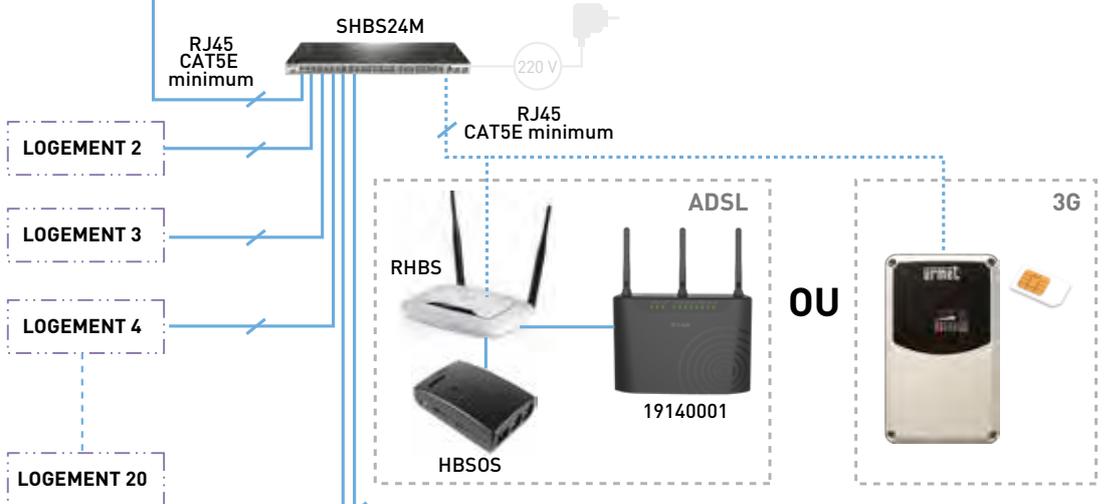
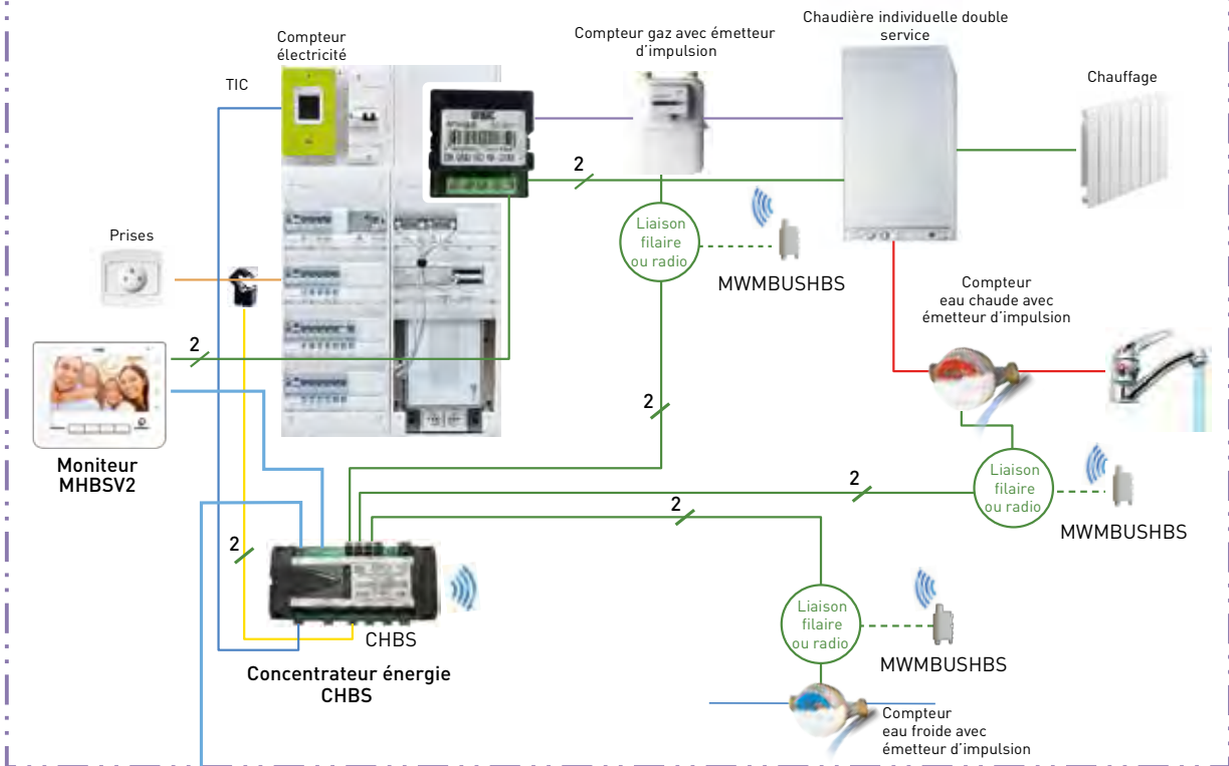
MISE EN SERVICE

Nbre de logements	ILE-DE-FRANCE	RÉGION	LOGEMENT AVEC RT	SCHÉMA	FORMATION RÉSIDENTS
Référence	MSHBSDEPIDF	MSHBSDEPREG	MSHBSLOGRT	SCHEMA	FORMRESHBS
Lidic	20186	20187	20189	11490	20185
6	1	1	6	1	1
10	1	1	10	1	1
20	1	1	20	1	1
30	1	1	30	1	2

SYNOPTIQUE DE POSE

LOGEMENT 1

Gaine Technique Logement



DEVIS TYPE

EXEMPLE D'INSTALLATION : CHAUFFAGE COLLECTIF ET THERMOSTAT

ÉQUIPEMENTS PARTIES COMMUNES

INTERPHONIE			
Nbre de logements	PLAQUE HBS	SWITCH 6 LOGEMENTS	SWITCH 24 LOGEMENTS
Référence	PHBSZNLP	SHBS6M	SHBS24M
Lidic	19381	19378	19379
Jusqu'à 5 logts	1	1	0
Jusqu'à 11 logts	1	2	0
Jusqu'à 11 logts	1	0	1
Jusqu'à 23 logts	1	0	1

CONTRÔLE D'ACCÈS						
Nombre de portes	CENTRALE 1 PORTE	CENTRALE 2 PORTES	CENTRALE 4 PORTES	ALIMENTATION CENTRALE	VENTOUSE	ALIMENTATION VENTOUSE
Référence	IPCV1S2	IPCV2	IPCV4	8500/2	VE300S	AL12/2DIN
Lidic	19725	16649	16650	12844	12557	11319
1	1	0	0	1	1	1
2	0	1	0	1	2	1
3	0	0	1	1	3	2
4	0	0	1	1	4	2

MODE DE CONNEXION

Nombre de portes	ADSL/IP (250 équipements maximum)*				3G (300 équipements maximum)*
	MODULE IPCV	MODEM ADSL	MODEM ROUTEUR	MODULE DE SUPPRESSION	MODEM
Référence	MOD/IP	19140001	RHBS	HBSOS	MODEM3G2A ou MODEM3G10A
Lidic	16612	18999	20116	19933	19834 ou 19835
1	1	1	1	1	1
2	1	1	1	1	1
3	1	1	1	1	1
4	1	1	1	1	1

* Pour un nombre d'équipements supérieurs, veuillez vous rapprocher du service technique de Urmet France

ÉQUIPEMENTS DU LOGEMENT

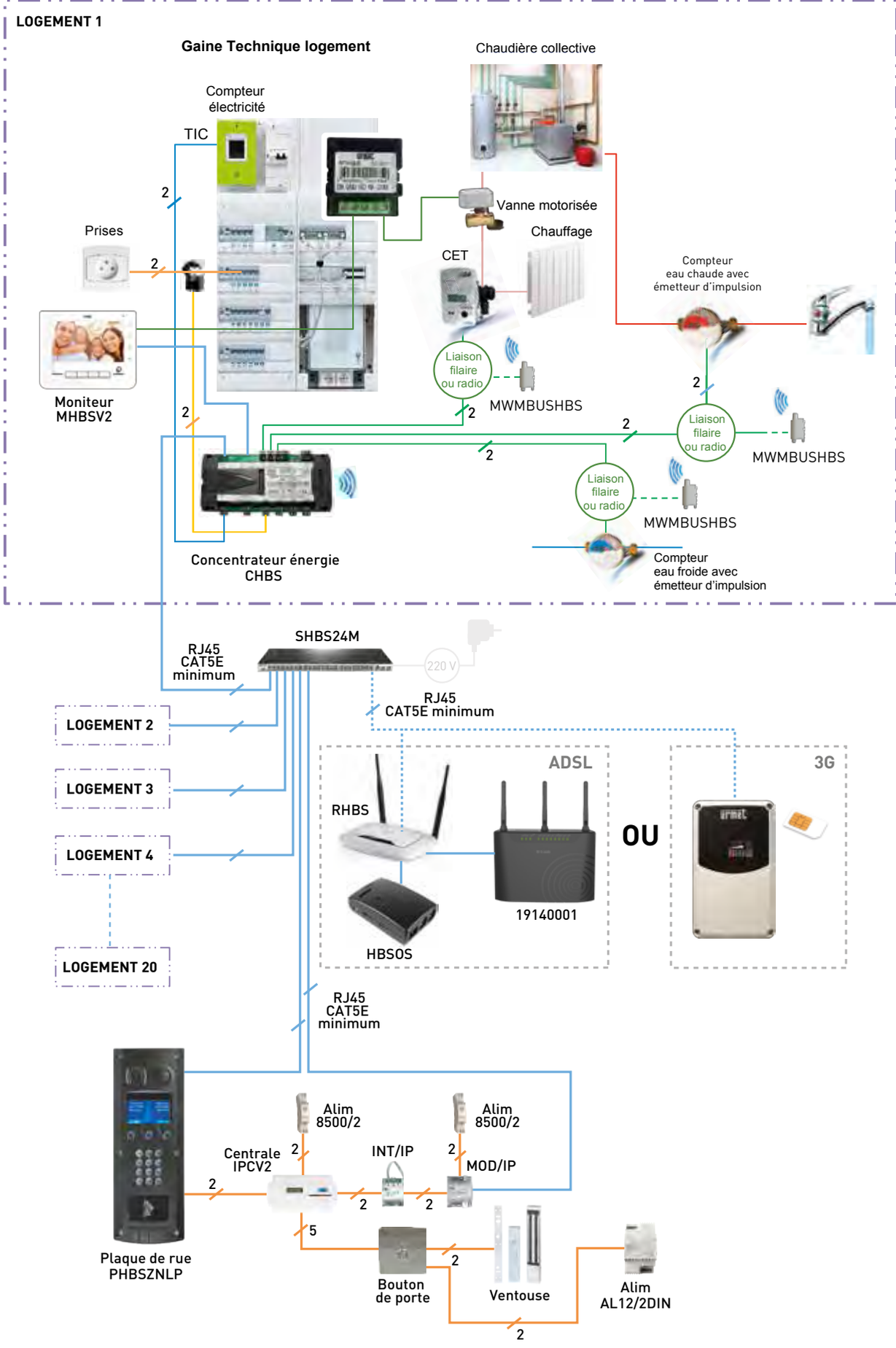
INTERPHONIE			MESURE RT2012			THERMOSTAT		
Nbre de logements	MONITEUR HBS	BADGES	Nbre de logements	CONCENTRATEUR	TORE	MODEM RADIO (EN OPTION)	Nbre de logements	FILAIRE
Référence	MHBSV2	MEMOPROX*	Référence	CHBS	T75HBS	MWMBUSHBS	Référence	RTHBS
Lidic	19372	12549	Lidic	19377	19521	20143	Lidic	20175
6	6	18	6	6	6	6	6	6
10	10	30	10	10	10	10	10	10
20	20	60	20	20	20	20	20	20
30	30	90	30	30	30	30	30	30

*Colisage par 20 pcs

MISE EN SERVICE

Nbre de logements	ILE-DE-FRANCE	RÉGION	LOGEMENT AVEC RT	SCHÉMA	FORMATION RÉSIDENTS
Référence	MSHBSDEPIDF	MSHBSDEPREG	MSHBSLOGRT	SCHEMA	FORMRESHBS
Lidic	20186	20187	20189	11490	20185
6	1	1	6	1	1
10	1	1	10	1	1
20	1	1	20	1	1
30	1	1	30	1	2

SYNOPTIQUE DE POSE



DEVIS TYPE

EXEMPLE D'INSTALLATION : CHAUFFAGE ET EAU CHAUDE ÉLECTRIQUE

ÉQUIPEMENTS PARTIES COMMUNES

INTERPHONIE			
Nbre de logements	PLAQUE HBS	SWITCH 6 LOGEMENTS	SWITCH 24 LOGEMENTS
Référence	PHBSZNP	SHBS6M	SHBS24M
Lidic	19381	19378	19379
Jusqu'à 5 logts	1	1	0
Jusqu'à 11 logts	1	2	0
Jusqu'à 11 logts	1	0	1
Jusqu'à 23 logts	1	0	1

CONTRÔLE D'ACCÈS						
Nombre de portes	CENTRALE 1 PORTE	CENTRALE 2 PORTES	CENTRALE 4 PORTES	ALIMENTATION CENTRALE	VENTOUSE	ALIMENTATION VENTOUSE
Référence	IPCV1S2	IPCV2	IPCV4	8500/2	VE300S	AL12/2DIN
Lidic	19725	16649	16650	12844	12557	11319
1	1	0	0	1	1	1
2	0	1	0	1	2	1
3	0	0	1	1	3	2
4	0	0	1	1	4	2

MODE DE CONNEXION

Nombre de portes	ADSL/IP (250 équipements maximum)*				3G (300 équipements maximum)*
	MODULE IPCV	MODEM ADSL	MODEM ROUTEUR	MODULE DE SUPPRESSION	MODEM
Référence	MOD/IP	19140001	RHBS	HBSOS	MODEM3G2A ou MODEM3G10A
Lidic	16612	18999	20116	19933	19834 ou 19835
1	1	1	1	1	1
2	1	1	1	1	1
3	1	1	1	1	1
4	1	1	1	1	1

* Pour un nombre d'équipements supérieurs, veuillez vous rapprocher du service technique de Urmet France

ÉQUIPEMENTS DU LOGEMENT

INTERPHONIE		
Nbre de logements	MONITEUR HBS	BADGES
Référence	MHBSV2	* MEMOPROX
Lidic	19372	12549
6	6	18
10	10	30
20	20	60
30	30	90

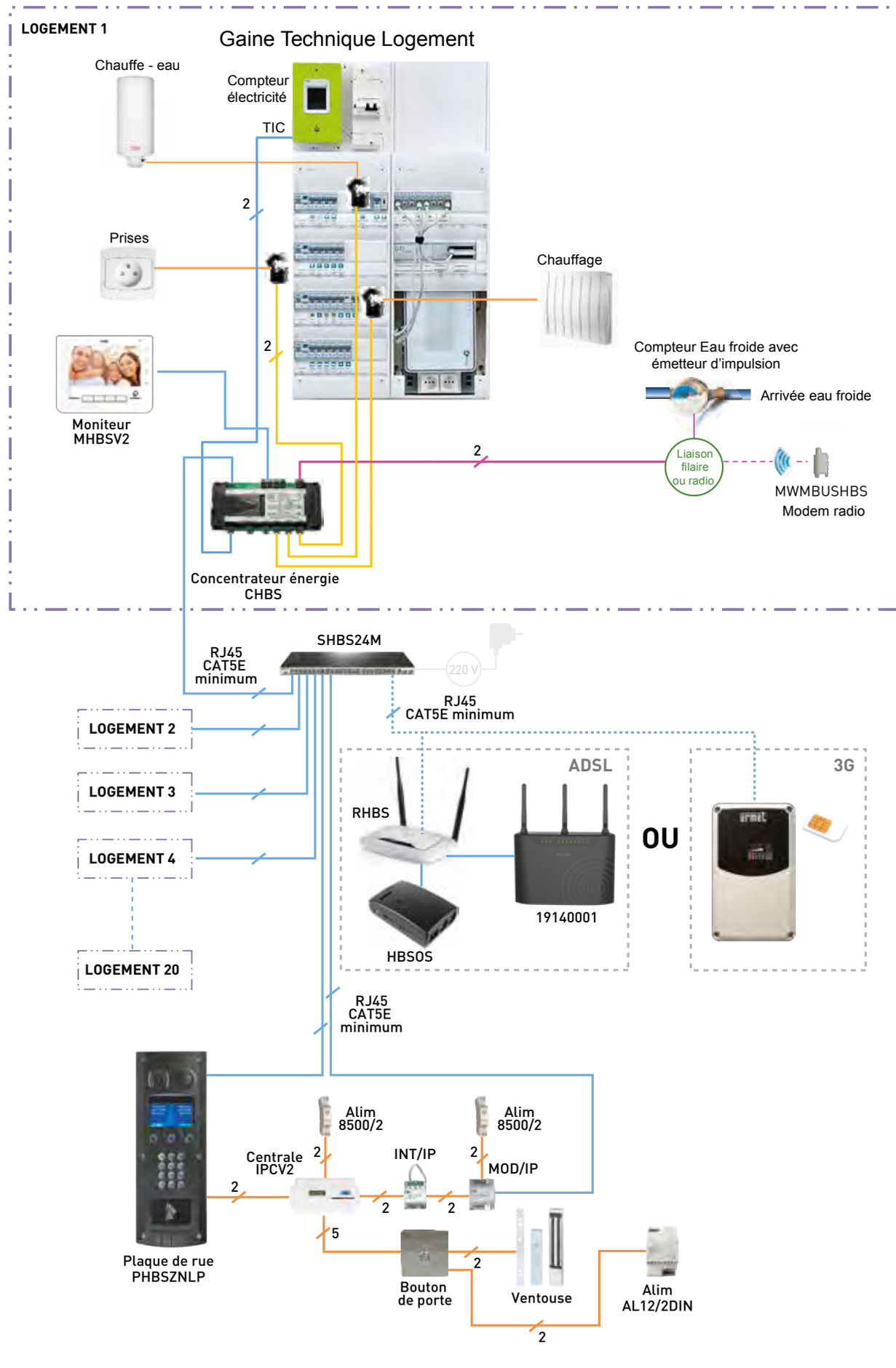
*Colisage par 20 pcs

MESURE RT2012			
Nbre de logements	CONCENTRATEUR	TORE	MODEM RADIO (EN OPTION)
Référence	CHBS	T75HBS	MWMBUSHBS
Lidic	19377	19521	20143
6	6	18	6
10	10	30	10
20	20	60	20
30	30	90	30

MISE EN SERVICE

Nbre de logements	ILE-DE-FRANCE	RÉGION	LOGEMENT AVEC RT	SCHÉMA	FORMATION RÉSIDENTS
Référence	MSHBSDEPIDF	MSHBSDEPREG	MSHBSLOGRT	SCHEMA	FORMRESHBS
Lidic	20186	20187	20189	11490	20185
6	1	1	6	1	1
10	1	1	10	1	1
20	1	1	20	1	1
30	1	1	30	1	2

SYNOPTIQUE DE POSE



DEVIS TYPE

EXEMPLE D'INSTALLATION :
CHAUFFAGE, EAU CHAUDE GAZ

ÉQUIPEMENTS PARTIES COMMUNES

INTERPHONIE			
Nbre de logements	PLAQUE HBS	SWITCH 6 LOGEMENTS	SWITCH 24 LOGEMENTS
Référence	PHBSZNL	SHBS6M	SHBS24M
Lidic	19381	19378	19379
Jusqu'à 5 logts	1	1	0
Jusqu'à 11 logts	1	2	0
Jusqu'à 11 logts	1	0	1
Jusqu'à 23 logts	1	0	1

CONTRÔLE D'ACCÈS						
Nombre de portes	CENTRALE 1 PORTE	CENTRALE 2 PORTES	CENTRALE 4 PORTES	ALIMENTATION CENTRALE	VENTOUSE	ALIMENTATION VENTOUSE
Référence	IPCV1S2	IPCV2	IPCV4	8500/2	VE300S	AL12/2DIN
Lidic	19725	16649	16650	12844	12557	11319
1	1	0	0	1	1	1
2	0	1	0	1	2	1
3	0	0	1	1	3	2
4	0	0	1	1	4	2

MODE DE CONNEXION

Nombre de portes	ADSL/IP (250 équipements maximum)*				3G (300 équipements maximum)*
	MODULE IPCV	MODEM ADSL	MODEM ROUTEUR	MODULE DE SUPPERVISION	MODEM
Référence	MOD/IP	19140001	RHBS	HBSOS	MODEM3G2A ou MODEM3G10A
Lidic	16612	18999	20116	19933	19834 ou 19835
1	1	1	1	1	1
2	1	1	1	1	1
3	1	1	1	1	1
4	1	1	1	1	1

* Pour un nombre d'équipements supérieurs, veuillez vous rapprocher du service technique de Urmet France

ÉQUIPEMENTS DU LOGEMENT

INTERPHONIE		
Nbre de logements	MONITEUR HBS	BADGES
Référence	MHBSV2	* MEMOPROX
Lidic	19372	12549
6	6	18
10	10	30
20	20	60
30	30	90

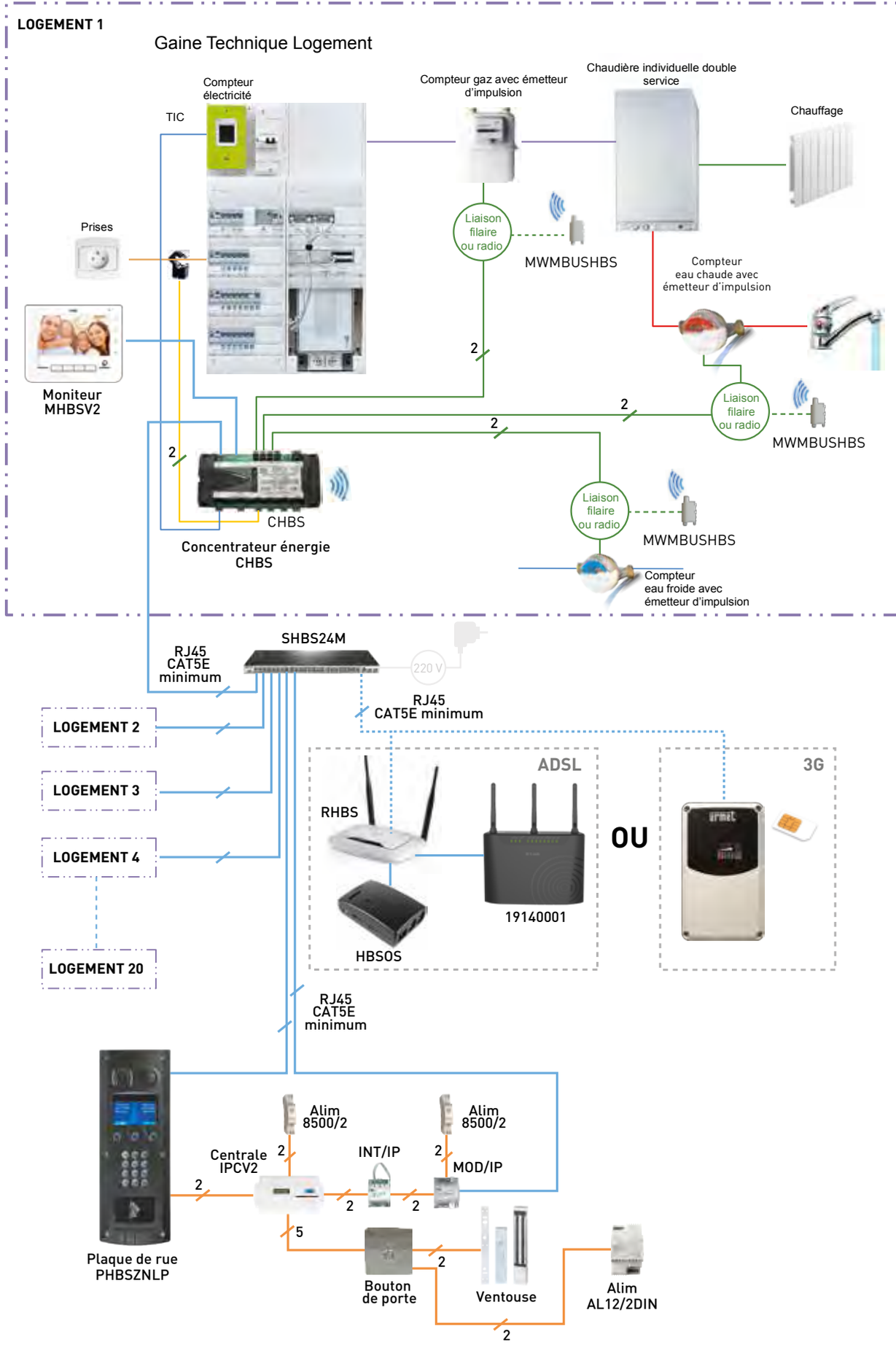
*Colisage par 20 pcs

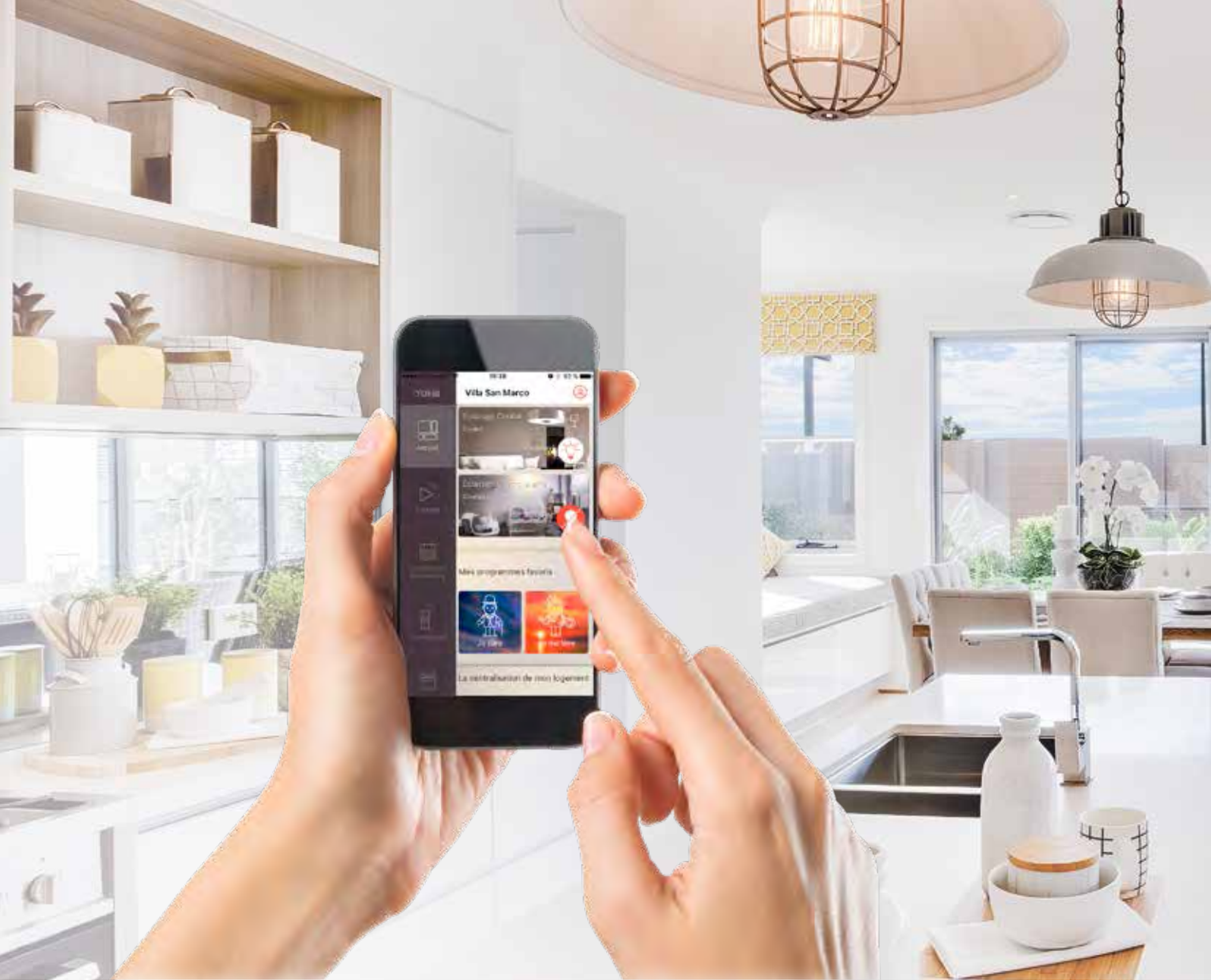
MESURE RT2012			
Nbre de logements	CONCENTRATEUR	TORE	MODEM RADIO (EN OPTION)
Référence	CHBS	T75HBS	MWMBUSHBS
Lidic	19377	19521	20143
6	6	6	6
10	10	10	10
20	20	20	20
30	30	30	30

MISE EN SERVICE

Nbre de logements	ILE-DE-FRANCE	RÉGION	LOGEMENT AVEC RT	SCHÉMA	FORMATION RÉSIDENTS
Référence	MSHBSDEPIDF	MSHBSDEPREG	MSHBSLOGRT	SCHEMA	FORMRESHBS
Lidic	20186	20187	20189	11490	20185
6	1	1	6	1	1
10	1	1	10	1	1
20	1	1	20	1	1
30	1	1	30	1	2

SYNOPTIQUE DE POSE





Yokis[®]
URMET | GROUP





SMARTHOME YOKIS

- 170 Yokis : l'habitat intelligent
- 172 Gamme filaire
- 174 Une solution modulable et évolutive
- 176 Yokis Pro
- 177 Yokis hub
- 178 Récepteurs radio power
- 180 Émetteurs radio power

YOKIS : L'HABITAT INTELLIGENT

DE LA CONCEPTION À LA MISE EN OEUVRE



- Conception et fabrication Française
- Plus de 2500 partenaires distributeurs de matériel électrique
- Accompagnement et assistance dédiés aux professionnels
- Assistance téléphonique spécifique pour les utilisateurs



CONCEPTION
ET FABRICATION

MISE EN
OEUVRE

CONSEIL & ACCOMPAGNEMENT

UN BUREAU D'ÉTUDES R&D
DE PLUS 20 PERSONNES

PLUS DE 2 900 000
MODULES INSTALLÉS

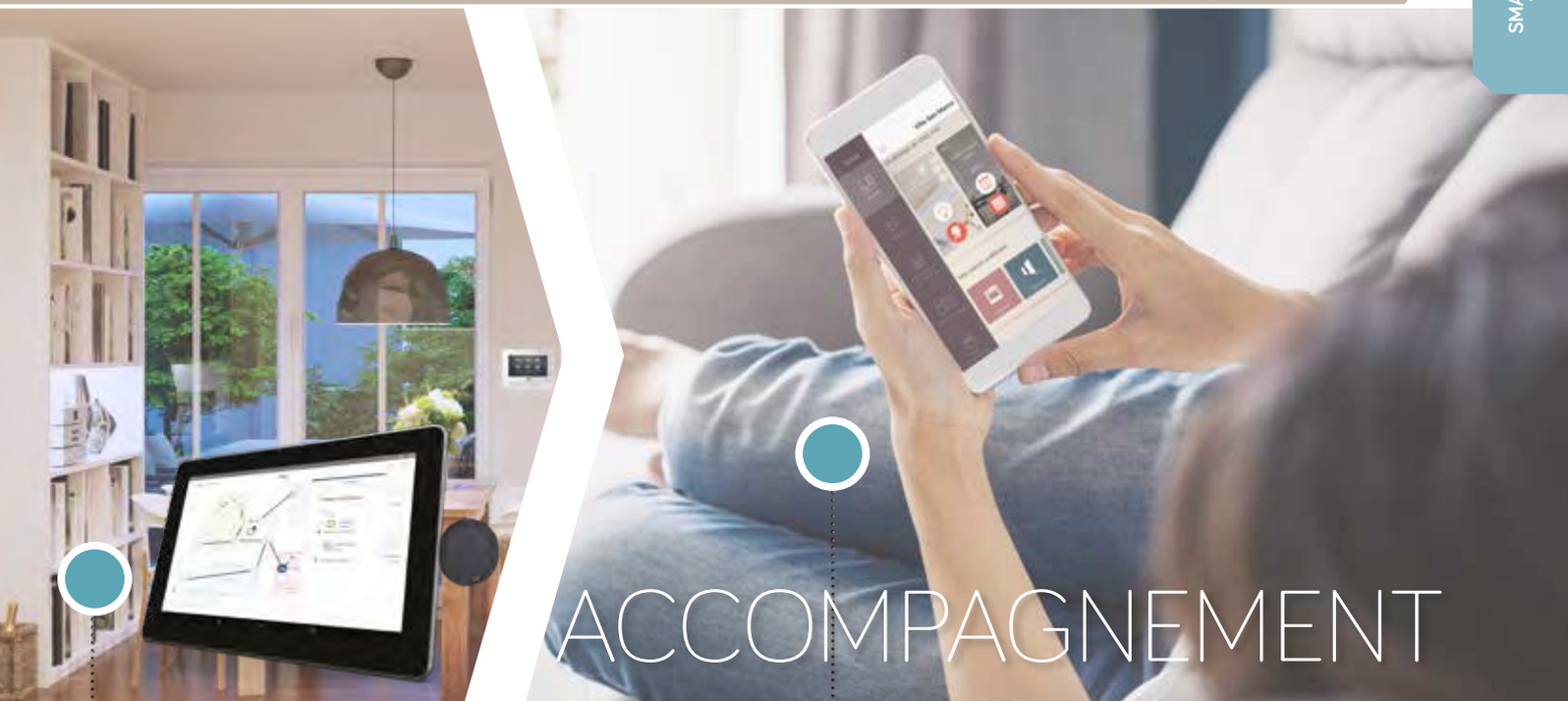
Avec ses 7000 m² dédiés à la production et ses outils industriels derniers cris, l'usine YOKIS basée à Cholet produit aujourd'hui plus de **700 000 micromodules numériques/an.**

L'équipe de production de YOKIS Cholet permet d'assurer l'évolution de nos produits et une production continue tout en appliquant des processus de tests très stricts afin de garantir la qualité de nos produits. C'est pourquoi **YOKIS garantit ses produits 5 ans** à date de fabrication.

Depuis 20 ans, YOKIS fabricant français de micromodules numériques, accompagne les installateurs électriciens dans la réalisation de leurs chantiers en apportant des solutions simples, efficaces et performantes répondant aux besoins techniques des installateurs et aux attentes de confort des utilisateurs.

> Hotline gratuite
réservée aux professionnels
01 55 85 86 87

> Hotline réservée aux utilisateurs
de logement connecté YOKIS
08 99 79 79 99



ACCOMPAGNEMENT

DES SERVICES DÉDIÉS AUX PROFESSIONNELS

Assistance à la mise en service ou intervention sur site en IDF **réf. MSIDF**
Assistance à la mise en service en région (hors IDF)
ou intervention sur site **réf. MSREG**
Assistance à la mise en service
ou intervention sur site jusqu'à 20 modules **réf. 21030008**

ASSISTANCE DÉDIÉE AUX UTILISATEURS

Que ce soit pour l'installation, la mise en service ou la maintenance, aujourd'hui plus de 15 000 installateurs professionnels en France, utilisent régulièrement des produits Yokis sur leurs chantiers.

GAMME FILAIRE



ÉCLAIRAGE GAMME 500W SANS NEUTRE

	TÉLÉRUPTEUR TEMPORISABLE		MINUTERIE		TÉLÉVARIATEUR	
Référence code Article	MTR500E 5454050	MTR500M 5454060	MTM500E 5454051	MTM500M 5454061	MTV500E 5454052	MTV500M 5454062
Version	Encastrable	Modulaire	Encastrable	Modulaire	Encastrable	Modulaire
Variation	Non	Non	Non	Non	Oui	Oui
Démarrage et Arrêt progressifs	Activable	Activable	Activable	Activable	Oui	Oui
Veilleuse enfant	Non	Non	Non	Non	Oui	Oui
Temporisation	Activable 2 sec. à 4 heures	Activable 2 sec. à 4 heures	2 sec. à 4 heures	2 sec. à 4 heures	Activable 2 sec. à 4 heures	Activable 2 sec. à 4 heures
Préavis d'extinction	Activable	Activable	Activable	Activable	Activable	Activable
P Max	500W* (250 VA sur LED)	500W* (250 VA sur LED)	500W* (250 VA sur LED)	500W* (250 VA sur LED)	500W* (250 VA sur LED)	500W* (250 VA sur LED)
Dimensions : H x L x P en mm	37 x 35 x 12	90 x 17,5 x 60	37 x 35 x 12	90 x 17,5 x 60	37 x 35 x 12	90 x 17,5 x 60

* Voir le catalogue YOKIS pour vérifier les charges compatibles, schémas de câblage et configuration possible des produits.

ACCESSOIRES ÉCLAIRAGE GAMME 500W SANS NEUTRE

Référence	CHR3W	BV40
Code article	5454070	5454071
Fonction	Charge résistive 3W permettant d'éviter les scintillements des leds variables / prévoir 1 charge pour 3 ampoules en moyenne	Bobine électrocinétique à voyant, permet d'utiliser les BP à voyant sur les produits de la gamme 500



VOLETS ROULANTS, STORES, BRISES SOLEIL ...

Référence code Article	MVR500E 5454090
Version	Encastrable
Compatibilité	Tous moteurs 3 ou 4 fils 230V
Contrôle de force	Oui paramétrable
Gestion des butées	Oui, paramétrable
Position Favorite	Oui
Centralisable	Via Fil Pilote / multizones
P Max	500VA*
Dimensions : H x L x P en mm	48 x 32 x 20

* Voir le catalogue YOKIS pour vérifier les charges compatibles, schémas de câblage et configuration possible des produits.



ÉCLAIRAGE GAMME 2000W AVEC NEUTRE

	TÉLÉRUPTEUR TEMPORISABLE		MINUTERIE	
Référence	MTR2000E	MTR2000M	MTM2000E	MTM2000M
code Article	5454350	5454360	5454351	5454361
Version	Encastrable	Modulaire	Encastrable	Modulaire
Temporisation	Activable 2 sec. à 4 heures	Activable 2 sec. à 4 heures	2 sec. à 4 heures	2 sec. à 4 heures
Durée Longue	Non	Non	Activable 12h	Activable 12h
Préavis d'extinction	Activable	Activable	Activable	Activable
Centralisable	Via Fil Pilote	Via Fil Pilote		
P Max	2000W* (690 VA sur LED)	2000W* (1150 VA sur LED)	2000W* (690 VA sur LED)	2000W* (1150 VA sur LED)
Dimensions : H x L x P en mm	48 x 32 x 20	90 x 17,5 x 60	48 x 32 x 20	90 x 17,5 x 60

* Voir le catalogue YOKIS pour vérifier les charges compatibles, schémas de câblage et configuration possible des produits.

ACCESSOIRES ÉCLAIRAGE GAMME 2000W AVEC NEUTRE

	R12M	D600V	CVI34	CVR12	R1500
Code article	5454073	5454072	5454806	5454807	5454074
Fonction	Permet de définir sur le BP filaire double un bouton allumage et un extinction	Diode pour centralisation par fil pilote	Convertisseur d'impulsion pour piloter ou centraliser la gamme 2000 via un détecteur de présence	Convertisseur pour centralisation Gamme 2000 avec un contact permanent. (Ex : Via automatisme ou horloge)	Accessoire Anti-blocage pour MTM2000E/M, permet de garantir le fonctionnement de la minuterie même avec un BP bloqué

* Voir le catalogue YOKIS pour vérifier les charges compatibles, schémas de câblage et configuration possible des produits.

ACCESSOIRES VOIETS ROULANTS

	R12M	D600V	CVI34	REL1C
Code article	5454073	5454072	5454806	5454081
Fonction	Permet de définir sur le BP filaire double un bouton montée et un descente	Diode pour centralisation par fil pilote	Convertisseur d'impulsion pour centralisation via fil pilote (ex: utilisation d'une horloge)	Relais Bobine 230V Contact NO 230V/0.1A Permet d'utiliser des commandes de centralisation sur les installations en triphasé

UNE SOLUTION MODULABLE ET ÉVOLUTIVE POUR L'HABITAT

L'éclairage intelligent



Piloter et centraliser l'éclairage, la variation, les prises commandées



Des ouvrants connectés



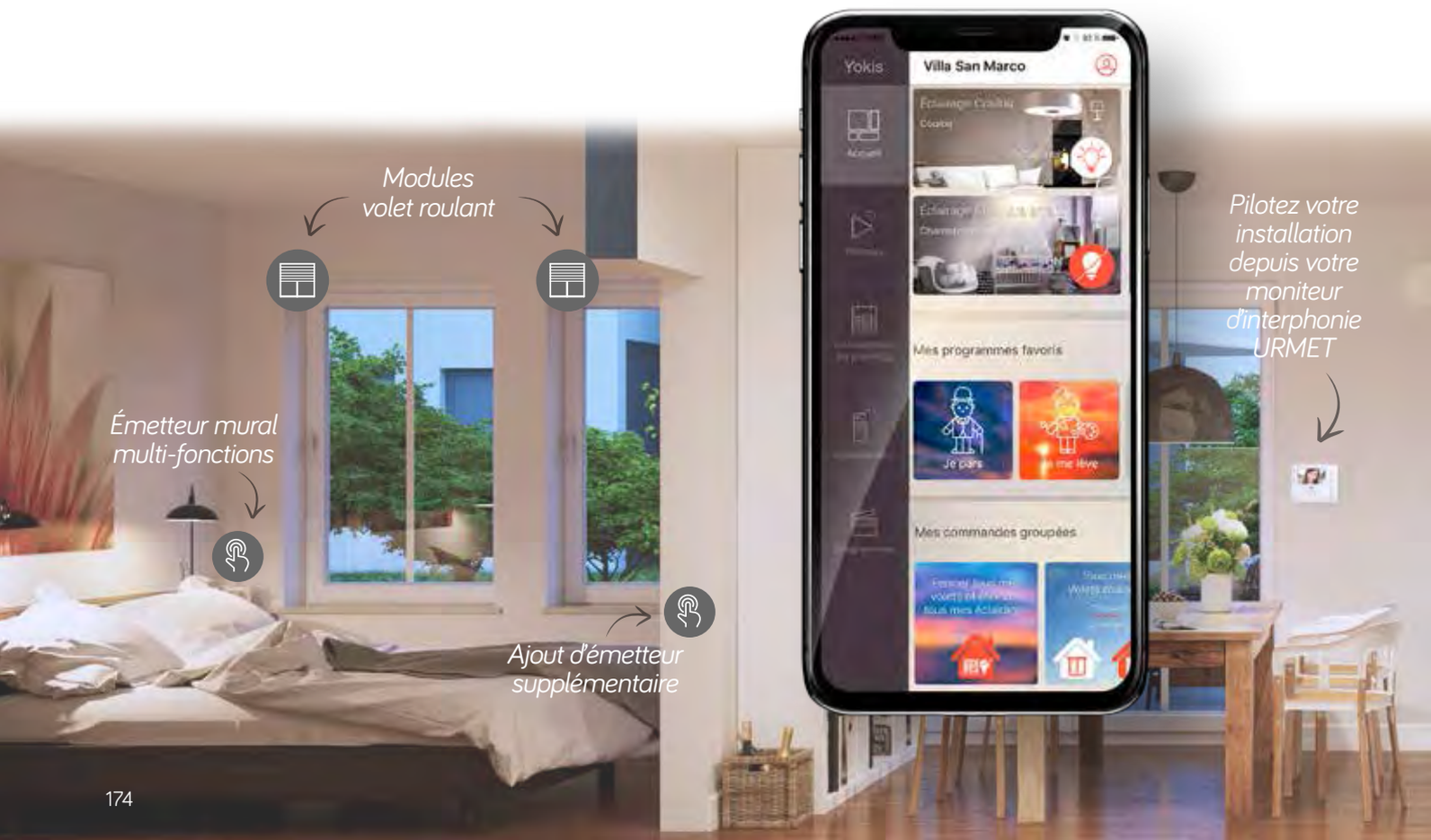
Piloter et centraliser les volets, stores, brises soleil, portails, portes de garage



Le confort du chauffage



Chauffage connecté



Modules volet roulant

Émetteur mural multi-fonctions

Ajout d'émetteur supplémentaire

Pilotez votre installation depuis votre moniteur d'interphonie URMET

> Retrouvez tout le détail des produits et guides d'installation dans le **catalogue YOKIS** en flashant le QRCode :



Pilotage local, à distance ou à la voix



Contrôle à distance et visualisation de l'état du logement



Le confort et la sécurité du logement



Sécuriser son logement et piloter son alarme à distance depuis YnO



Nouvelles fonctions via des services tiers



Ajout de fonctionnalités tiers via des services Cloud



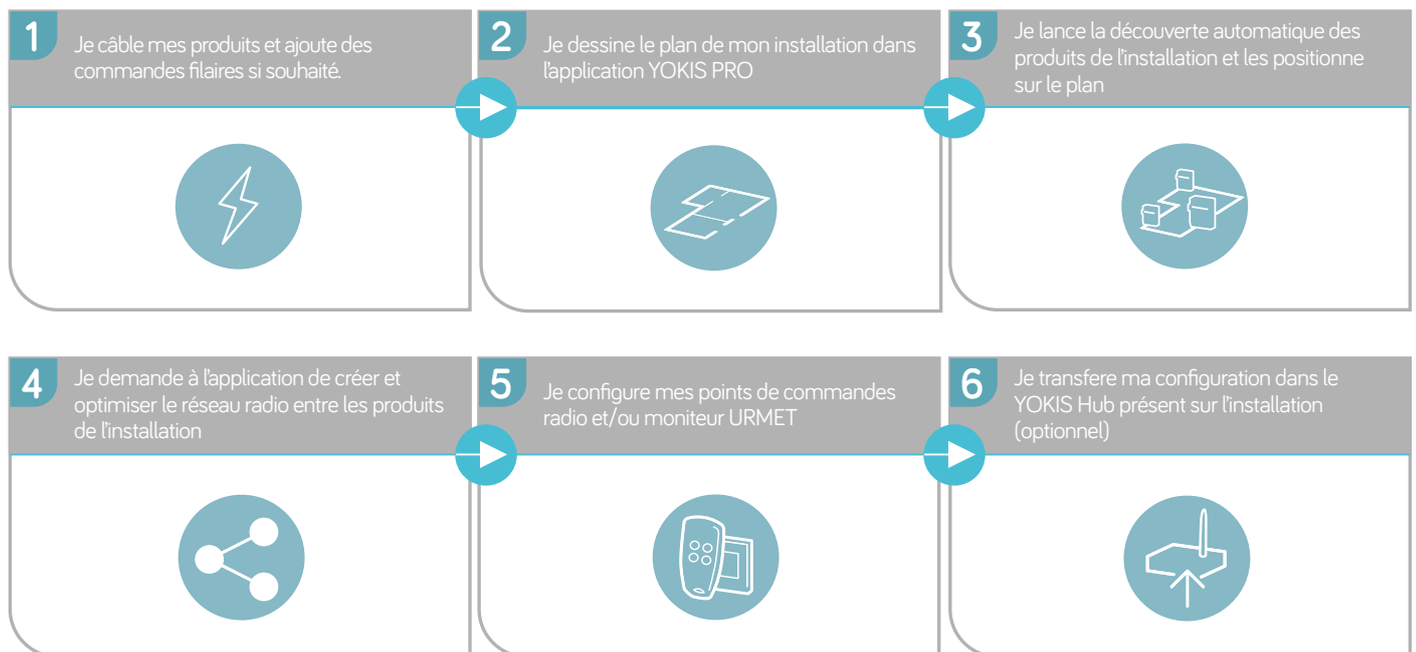
YOKIS PRO

INFOS FORMATIONS 

Formez-vous grâce à notre module technicien D4
Contacter le service formation par mail à :
centre.formation@urmet.fr

VOS CHANTIER DE A À Z : SIMPLEMENT DEPUIS VOTRE TABLETTE ANDROÏD ET LA YOKEY

L'application **Yokis Pro** conçue pour les professionnels Yokis, associée à la clé usb de communication radio YOKEY, permet de **réaliser, maintenir et faire évoluer toutes les installations radio Yokis**. Conçue pour tablette Android, elle permet de réaliser des chantiers de A à Z et de fournir des rapports de chantiers détaillés en PDF à vos clients.



L'application YOKIS PRO dispose d'un **mode dédié aux projets collectifs** (immeuble d'appartements, lotissements). Il ne s'agit plus de gérer un unique logement mais un projet complet : création de logement type, duplication d'appartement existant, paramétrage au bureau ou sur site, génération de rapports spécifiques.

L'application professionnelle vous apporte **toute une série d'outils dédiés vous simplifiant la réalisation de vos chantiers** : fonctions miroir pour vos logements, duplication complète ou partielle d'un logement, nommage automatique, **tableau de bord de suivi de votre chantier collectif**.

YOKIS HUB

YOKIS HUB : PILOTAGE LOCAL OU DISTANT

L'ajout d'un YOKIS Hub sur l'installation va permettre à vos clients de piloter et configurer leur logement en fonction de leur mode de vie.

- > Pilotage local ou à distance
- > Pilotage depuis un smartphone/une tablette
- > Pilotage à la voix depuis un assistant vocal
- > Configuration des différentes temporisations d'éclairage
- > Création de scénarios de vie
- > Configuration de télécommandes en toute autonomie

Le YOKIS Hub peut être utilisé avec ou sans l'outil professionnel chantier : YOKIS PRO.



CAS 1

SANS OUTIL

- > Associez manuellement **jusqu'à 10 produits** radio YOKIS au YOKIS Hub
- > Il vous sera toujours possible de basculer sur YOKIS Pro plus tard pour faire évoluer l'installation
- > Votre client peut utiliser l'application de pilotage YOKIS YnO

CAS 2

SANS LIMITE

- > Votre application YOKIS Pro vous permet de créer des chantiers **sans limite du nombre de modules** présents sur l'installation
- > Configurez directement depuis votre application les modules et émetteurs présents sur l'installation
- > L'application crée pour vous le réseau radio de l'installation
- > Créez des scénarios pour votre client
- > Votre chantier et son plan sont sauvegardés sur votre tablette et le YOKIS Cloud pour vos futures interventions évolutives
- > Votre client peut utiliser l'application de pilotage YOKIS YnO





ÉCLAIRAGE ET PILOTAGE PAR CONTACT RADIO POWER

	TÉLÉRUTEUR TEMPORISABLE		TÉLÉVARIATEUR TEMPORISABLE	
Référence	MTR2000ERP	MTR2000MRP	MTV500ERP	MTV300MRP
Code article	5454462	5454464	5454457	5454479
Version	Encastrable	Modulaire	Encastrable	Modulaire
Allumage / extinction	Oui, temporisable programmable en mode minuterie	Oui, temporisable programmable en mode minuterie	Oui, temporisable Fonction veilleuse enfant	Oui, temporisable Fonction veilleuse enfant
Variation	Non	Non	Oui	Oui
Temporisable	2 sec. à 4 Heures Durée longue 12h activable	2 sec. à 4 Heures Durée longue 12h activable	2 sec. à 4 Heures	2 sec. à 4 Heures
Centralisable	En radio ou via fil pilote	En radio ou via fil pilote	En radio	En radio
Contact libre de potentiel	Oui (programmable) bistable / monostable / impulsionnel	Oui (programmable) bistable / monostable / impulsionnel	Non	Non
Puissance max	2000W*	2000W*	500W* Jusqu'à 250VA sur de la Led	300W* Jusqu'à 150VA sur de la Led
Portée radio	250m champ libre à vue	250m champ libre à vue	250m champ libre à vue	250m champ libre à vue
Version encastrable avec antenne déportée	Référence : MTR2000ERPX Code article : 5454463	Référence : MTR2000MRPX Code article : 5454465	-	-
Dimensions : H x L x P en mm	48 x 33 x 22,5	90 x 17,5 x 60	41 x 29 x 12	90 x 17,5 x 60

* Voir le catalogue YOKIS pour vérifier les charges compatibles, schémas de câblage et configuration possible des produits.



CHAUFFAGE

	MODULE CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE	THERMOSTAT CHAUDIÈRE
Référence	MFP6ARP	THERMARP
Code article	5454498	5454489
Fonction	Pilotage du chauffage électrique via l'entrée fil pilote	Régulation de chaudière eau chaude via relais contact
Modes de fonctionnement	Mode 4 ou 6 ordres Peut être utilisé en mode maître avec un thermostat filaire pour piloter d'autres MFP6ARP	Régulation par planning horaire programmable Dispose d'un mode été / hiver
Pilotage	via fil pilote	Radio Pilote un télérupteur radio câblé sur l'entrée contact relais de la chaudière Pilote l'entrée contact relais du système en direct depuis le THERMARP
Centralisable	En radio ou via fil pilote	-
Programmation par utilisateur	Programmable via l'application de pilotage YOKIS YnO Nécessite la présence d'un YOKIS Hub sur l'installation	Entièrement programmable via l'application de pilotage YOKIS YnO Nécessite la présence d'un YOKIS Hub sur l'installation
Portée radio	250m champ libre à vue	250m champ libre à vue
Dimensions : H x L x P en mm	135 x 50 x 30	85 x 125 x 26

* Voir le catalogue YOKIS pour vérifier les charges compatibles, schémas de câblage et configuration possible des produits.



VOLETS ROULANTS RADIO POWER

	VOLETS, STORES, BRISES SOLEIL, ...	
Référence	MVR500ERP	MVR500MRP
Code article	5454467	5454469
Version	Encastrable	Modulaire
Compatibilité	Tous moteurs 3 ou 4 fils 230V	Tous moteurs 3 ou 4 fils. Contact libre de potentiel permettant le pilotage de moteur 12-48V
Centralisable	En radio ou via fil pilote	En radio ou via fil pilote
Puissance max	500VA	500VA
Portée radio	250m champ libre à vue	250m champ libre à vue
Version encastrable avec antenne déportée	Référence : MVR500ERP Code article : 5454468	Référence : MVR500MRPX Code article : 5454470
Dimensions : H x L x P en mm	48 x 33 x 22,5	90 x 17,5 x 60

* Voir le catalogue YOKIS pour vérifier les charges compatibles, schémas de câblage et configuration possible des produits.



AUTOMATISME

	PORTAIL / PORTE DE GARAGE
Référence	MAU500ERP
Code article	5454475
Version	Encastrable Se positionne dans le boîtier moteur
Compatibilité	Moteurs de la marque FAAC*
Temporisable	Fermeture automatique programmable
Portée radio	250m champ libre à vue
Version encastrable avec antenne déportée	Référence : MAU500ERP Code article : 5454476
Dimensions : H x L x P en mm	58 x 84 x 20

	ACCESSOIRES			ACCESSOIRE POUR LA VARIATION
Référence	R12M	D600V	CV34	CHR3W
Code article	5454073	5454072	5454806	5454070
Fonction	Permet de définir sur le BP filaire double un bouton montée et un descente	Diode pour centralisation par fil pilote	Convertisseur d'impulsion pour centralisation via fil pilote (ex: utilisation d'une horloge)	Charge résistive 3W permettant d'éviter les scintillements des leds variables / prévoir 1 charge pour 3 ampoules en moyenne

* Voir le catalogue YOKIS pour vérifier les charges compatibles, schémas de câblage et configuration possible des produits.



EMETTEURS ENCASTRABLE

Référence Code article	E2BPP 5454413	E2BPPX 5454414	E4BPP 5454427
Version	Encastrable	Encastrable avec antenne déportée	Encastrable
Nombre de canaux	2	2	4
Alimentation	Pile CR2032	Pile CR2032	Pile CR2032
Compatibilité	Tous les récepteurs radio YOKIS	Tous les récepteurs radio YOKIS	Tous les récepteurs radio YOKIS
Mode de fonctionnement	BP ou contact libre de potentiel ou Interrupteur (si utilisé avec le télérupteur radio YOKIS)	BP ou contact libre de potentiel ou Interrupteur (si utilisé avec le télérupteur radio YOKIS)	BP ou contact libre de potentiel ou Interrupteur (si utilisé avec le télérupteur radio YOKIS)
Portée radio	250m champ libre à vue	250m champ libre à vue	250m champ libre à vue
Dimensions : H x L x P en mm	40 x 28,5 x 11,5	40 x 28,5 x 11,5 (antenne de 8cm)	40 x 28,5 x 11,5



TÉLÉCOMMANDES MURALES EXTRA PLATES

Référence Code article	TLM1T45P 5454417	TLM2T45P 5454419	TLM4T45P 5454421
Version	Murale extra plate (se positionne sur une boite d'encastrement ou toute surface plate avec l'adhésif fourni)	Murale extra plate (se positionne sur une boite d'encastrement ou toute surface plate avec l'adhésif fourni)	Murale extra plate (se positionne sur une boite d'encastrement ou toute surface plate avec l'adhésif fourni)
Nombre de canaux	1	2	4
Alimentation	Pile CR2032 (durée de vie de la pile >7ans)	Pile CR2032 (durée de vie de la pile >7ans)	Pile CR2032 (durée de vie de la pile >7ans)
Compatibilité	Tous les récepteurs radio YOKIS	Tous les récepteurs radio YOKIS	Tous les récepteurs radio YOKIS
Programmation par utilisateur	Pogrammable via l'application de pilotage YOKIS YnO Nécessite la présence d'un YOKIS Hub sur l'installation	Pogrammable via l'application de pilotage YOKIS YnO Nécessite la présence d'un YOKIS Hub sur l'installation	Pogrammable via l'application de pilotage YOKIS YnO Nécessite la présence d'un YOKIS Hub sur l'installation
Portée radio	250m champ libre à vue	250m champ libre à vue	250m champ libre à vue
Dimensions : H x L x P en mm	80 x 80 x 9	80 x 80 x 9	80 x 80 x 9

ÉMETTEURS RADIO POWER



	TÉLÉCOMMANDES PORTE CLÉS OU À POSER					
Référence	TLC1TP	TLC2TP	TLC4TP	TLC8TP	GALET4TP	GALET8TP
Code article	5454430	5454431	5454432	5454434	5454433	5454424
Nombre de canaux	1	2	4	8	4	8
Alimentation	Pile CR2032	Pile CR2032	Pile CR2032	Pile CR2032	Pile CR2032	Pile CR2032
Compatibilité	Tous les récepteurs radio YOKIS					
Programmation par utilisateur	Programmable via l'application de pilotage YOKIS YnO Nécessite la présence d'un YOKIS Hub sur l'installation					
Portée radio	250m champ libre à vue					
Dimensions : H x L x P en mm	71,5 x 36 x 11,6	71,5 x 36 x 11,6 anneau en zamac	71,5 x 36 x 11,6 anneau en zamac	71,5 x 36 x 11,6 anneau en zamac	64,7 x 64,7 x 12,6	80 x 18

KITS RADIO POWER



	KIT RADIO SIMPLE ALLUMAGE POWER	KIT RADIO VA ET VIENT POWER	KIT RADIO VOLET ROULANT POWER	KIT RADIO 3 VOLETS ROULANT POWER
Référence	KITRADIO SAP	KITRADIO VVP	KITRADIO VRP	KITRADIO 3VRP
Code article	5454515	5454516	5454518	5454520
Contenu du Kit	1x TLM1T45P (télécommande murale 1 touche) + 1x MTR2000ERP	2x E2BPP (émetteur encastrable 2 canaux) + 1x MTR2000ERP	1x TLM1T45P (télécommande murale 1 touche) + 1x MVR500ERP	3x R12M pour commande locale filaire double + 3x MVR500ERP + 1x TLM2T45P (télécommande murale pour la centralisation)





VIDÉOSURVEILLANCE

184 Présentation de la gamme de caméras et enregistreurs A-HD, Ip pro, IP et d'écrans

CAMÉRAS, ENREGISTREURS ET ÉCRANS

LA GAMME IP WiFi

- Enregistrement d'images sur détection ou en continue sur carte SD 64 Go
- Reconnaissance automatique de la caméra sur le Cloud
- Notification d'alarme par mail avec image
- Possibilité de programmer des alarmes mail
- Fonction écouter/parler
- Compatibilité avec l'appli Yokis Yno



CONSULTATION À DISTANCE GRÂCE AU REPORT VIDÉO SUR IPHONE ET ANDROID.



Facile



Programmation
Utilisation

LA GAMME A-HD

- Câblage identique à une installation analogique classique, fonction P2P
- La pré-programmation : pour enregistrer en continu dès l'allumage
- Largeur de gamme avec des caméras discrètes pour l'intérieur et l'extérieur, antivandales
- Penta technologie : analogique + AHD + IP

Application
gratuite
iUVS Plus



Conforme à l'arrêté Alliot-Marie du 3 août 2007

RETROUVEZ LA
SÉLECTION VIDÉO-
SURVEILLANCE
SUR LA BROCHURE
DÉDIÉE OU SUR
URMET.FR

Application
gratuite
iUVS Plus



Conforme à l'arrêté
Alliot-Marie du
3 août 2007

LA GAMME IP PRO

- Alimentation possible en POE via le câble RJ45 (selon le modèle de la caméra)
- Des caméras évolutives offrant des résolutions HD ou Full HD avec enregistreurs numériques, équipés de disques durs 2 To
- Simplicité de programmation : auto-configuration IP, ajout de nouvelles caméras
- Kits prêts-à-poser et à fonctionner
- Vidéosurveillance discrète : caméras aux dimensions réduites avec leds infrarouges intégrés
- Visualisation directe : pilotage de dôme motorisé, visualisation en temps réel grâce à l'application iUVS Plus



ET TOUJOURS, LA GAMME ANALOGIQUE ET LES ÉCRANS...

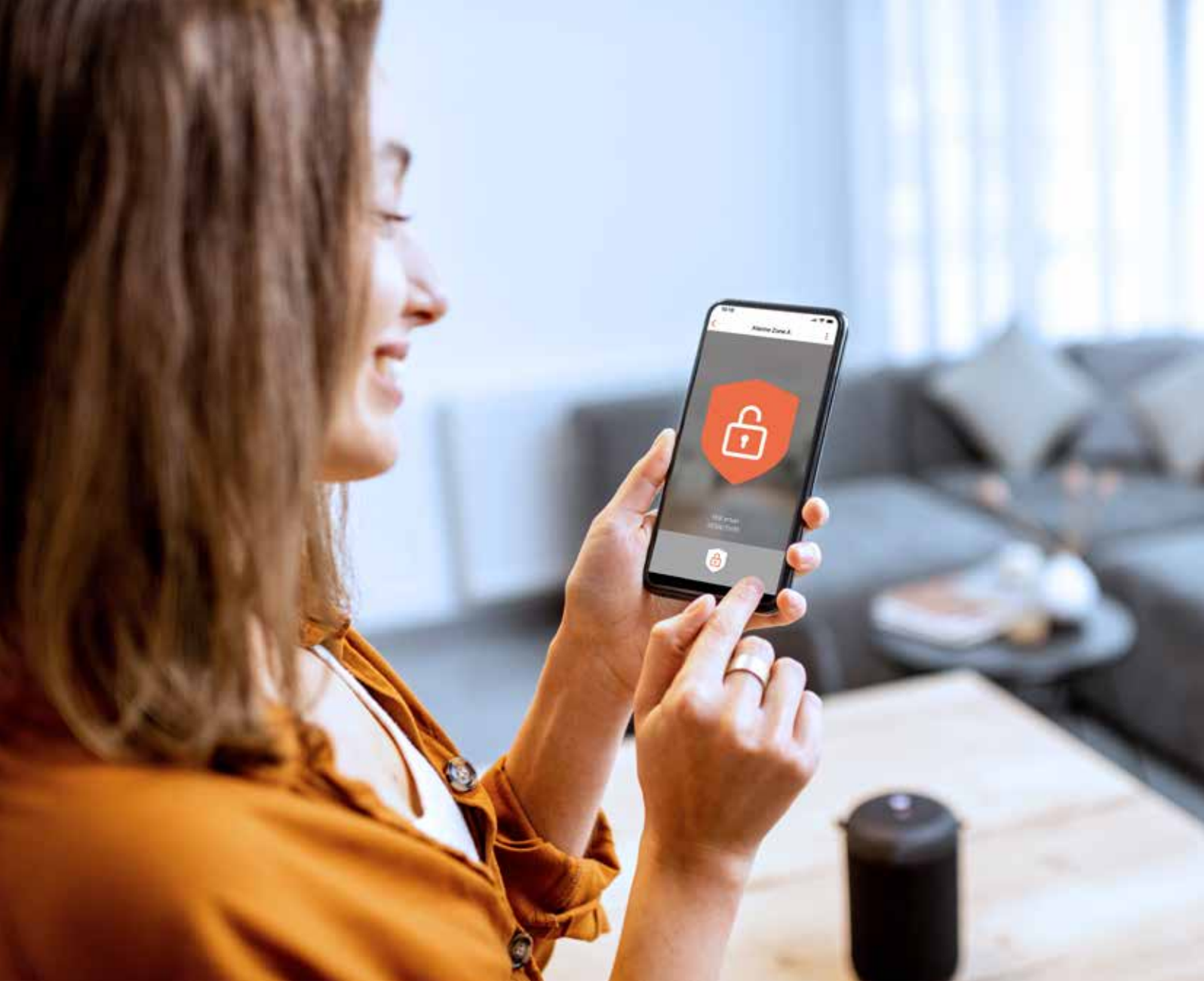
Urmet propose toujours sa gamme de caméras analogiques et d'enregistreurs numériques ainsi qu'une gamme d'écrans adaptés aux besoins des chantiers.



INFOS FORMATIONS



Formez-vous avec le module technicien D2
Contacter le service formation par mail à :
centre.formation@urmet.fr





INTRUSION

188 Kit anti-intrusion Zeno

Systeme anti-intrusion **zeno**

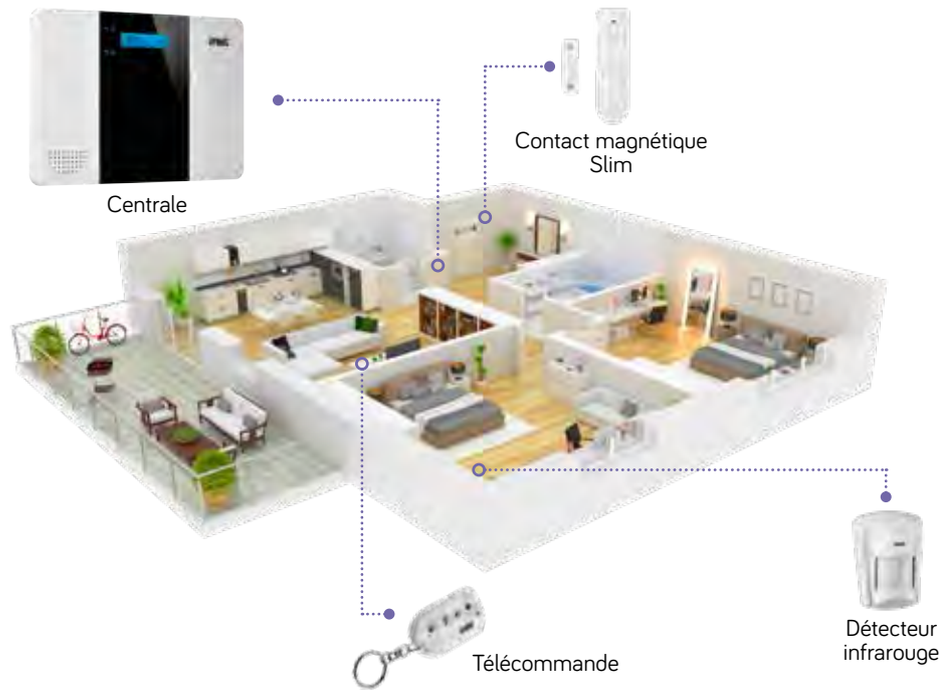


KIT ZENO	
Référence	1051/908S
Lidic	21625
CENTRALE	
Caractéristiques principales	<ul style="list-style-type: none"> • Envoi des alarmes/images, e-mail, SMS, notifications push, protocoles CID et SIA <ul style="list-style-type: none"> • Contrôle à distance via l'APP (iOS et Android) • Cycle de 3 appels vocaux pour chaque numéro enregistré (15 appels max) <ul style="list-style-type: none"> • Clavier et écran LCD intégrés • Sirène intégrée • Niveau sonore de la sirène intégrée : 95 dB @ 1 m • Conforme à la norme EN 50131. Degré 2 - Classe II <ul style="list-style-type: none"> • Transmetteur 4G intégré • Alimentation 230V • Capacité de 50 périphériques, 6 périphériques photo <ul style="list-style-type: none"> • Batterie de secours intégrée : 15 h d'autonomie • Port LAN
Poids (g)	600
Dimensions (L x H x P) en mm	260 x 176 x 30
DÉTECTEUR DE MOUVEMENT INFRAROUGE	
	1051/101 (Lidic : 21592)
Caractéristiques principales	<ul style="list-style-type: none"> • Mode de communication radio : bidirectionnel - Fréquence : 868MHz <ul style="list-style-type: none"> • Protection contre la lumière blanche • Régulation automatique de l'IR • 2 niveaux de sensibilité"
Portée	12 m avec angle de vision de 110°
Alimentation	1 pile CR123A 3V
Autonomie pile*	3 ans
Poids (g)	300
Dimensions (L x H x P) en mm	53,2 x 67 x 89,2
CONTACT MAGNÉTIQUE SLIM	
	1051/201 (Lidic : 21591)
Caractéristiques principales	Mode de communication radio : bidirectionnel - Fréquence : 868MHz
Alimentation	1 pile type CR123A 3V
Autonomie pile*	5 ans
Poids (g)	100
Dimensions (L x H x P) en mm	85 x 25 x 20
TÉLÉCOMMANDE 4 BOUTONS	
	1051/035 (Lidic : 21590)
Caractéristiques principales	<ul style="list-style-type: none"> • Mode de communication radio : bidirectionnel - Fréquence : 868MHz • Commandes ON/OFF d'activation totale et partielle programmable <ul style="list-style-type: none"> • Alarme panique • LED de retour d'information sur la réception des commandes <ul style="list-style-type: none"> • LED d'état du système
Alimentation	1 pile lithium CR2032 3 V
Autonomie pile*	3 ans
Poids (g)	60
Dimensions (L x H x P) en mm	50 x 33 x 14,5
CARTE SIM	
Carte 4G prépayée 12 mois	Activez la SIM en suivant les instructions indiquées. Vous serez invités à renouveler votre abonnement à l'issue des 12 premiers mois

* Autonomie piles : Pour un usage courant

**INCLUS
CARTE SIM
PRÉPAYÉE 1 AN**

COMPATIBLE
Yokis
Yno



ACCESSOIRES

					
	SIRÈNE EXTÉRIEURE	CONTACT MAGNÉTIQUE MULTIFONCTION	DÉTECTEUR DOUBLE INFRAROUGE EXTÉRIEUR	DÉTECTEUR DOUBLE INFRAROUGE EXTÉRIEUR PHOTO	
Référence	1051/405	1051/203	1051/105	1051/106	
Lidic	21595	21593	21596	21587	
Fonction	<ul style="list-style-type: none"> Mode de communication radio : bidirectionnel - Fréquence : 868MHz Temps de cycle de la sonnerie programmable Volume d'émission sonore programmable Puissance sonore en sortie : 110 dB Alimentation : 4 piles alcalines 1,5 V type D 	<ul style="list-style-type: none"> Mode de communication radio : bidirectionnel - Fréquence : 868MHz Alimentation : 1 pile CR123A 3 V Entrées filaires Sélection de la modalité des entrées : par cavalier 	<ul style="list-style-type: none"> Mode de communication radio : bidirectionnel - Fréquences : 868MHz Portée : 12 m avec angle de vision de 90° Sensibilité d'immunité aux animaux programmable sur quatre niveaux Alimentation : 2 piles lithium AA de 3,6 V 	<ul style="list-style-type: none"> Caractéristiques identiques à celles du détecteur 1051/105 Fréquence : 2,4 GHz Prise de photo en cas d'alarme : 3 images de qualité 640 x 480 pixels. Appareil photo : VGA CMOS avec angle horizontal de 102° Portée éclairage appareil photo : jusqu'à 6 m Alimentation : 2 piles lithium AA 1,5 V 	
					
	DÉTECTEUR INFRAROUGE PHOTO	DÉTECTEUR INFRAROUGE IMMUNITÉ AUX ANIMAUX	CLAVIER LED	LED D'ÉTAT	DÉTECTEUR INFRAROUGE EFFET RIDEAU
Référence	1051/104	1051/102	1051/025	1051/003	1051/108
Lidic	21594	21598	5454806	21588	21589
Fonction	<ul style="list-style-type: none"> Mode de communication radio : bidirectionnel - Fréquence : 2,4 GHz Couverture : 10 m avec angle de vision de 100° Prise de photo en cas d'alarme : 3 images de qualité 640 x 480 pixels Appareil photo : VGA CMOS avec angle horizontal de 60° Alimentation : 2 piles lithium AA 1,5 V 	<ul style="list-style-type: none"> Caractéristiques identiques à celles du détecteur 1051/101 Portée 7 m avec angle de couverture de 110° Immunité aux animaux jusqu'à 27 kg Alimentation : 1 pile CR123A 3V 	<ul style="list-style-type: none"> Mode de communication radio : bidirectionnel - Fréquence : 868MHz Commandes ON/OFF d'activation totale et partielle programmable Alarme panique LED d'état du système Alimentation : 1 pile lithium EL 123AP 	<ul style="list-style-type: none"> Visualisation de l'état du système Zeno Alimentation : pile au lithium CR123A 3 V 	<ul style="list-style-type: none"> Mode de communication radio : bidirectionnel - Fréquence : 868MHz Portée IR : max. 8 m avec angle de 110° Autonomie : 3 ans Alimentation : 1 pile CR123A 3 V





INTERPHONIE VILLAS ET ERP

- 192 Kits interphones vidéo
- 193 Domotique Yokis et CallMe transfert d'appels de l'interphone au smartphone
- 194 Accessoires et extensions des kits vidéo Mini Note2 et Mini Note+
- 196 Accessoires et extensions des kits vidéo Note2 et Note2 ERP
- 198 Kits interphones audio et accessoires
- 200 Maintenance
- 202 DEVIS TYPE ET SYNOPTIQUES**

KITS INTERPHONES VIDÉO

Caractéristiques communes à la gamme :

- Câblage 2 fils non polarisés
- Moniteur mains-libres
- Jusqu'à 3 moniteurs supplémentaires
- Report sur carillon mobile
- Intercommunication
- Plaque de rue en zamac
- Porte-étiquette lumineux
- 2 commandes d'ouverture gâche et portail
- 1 même référence de kit pour pose saillie et encastrée



Référence 1 bouton	1722/93	1722/95	1723/71	1723/71ERP
Lidic 1 bouton	21662	21621	20306	21135
Référence 2 boutons	1722/94	1722/96	1723/72	
Lidic 2 boutons	21661	21622	20307	
Référence CallMe inclus		1722/958	1723/71W	
Lidic CallMe inclus		21623	21326	

MONITEUR

Type	Mains-libres 4,3"	Mains-libres tactile 7"	Mains-libres tactile 7"	Mains-libres tactile 7"
Mémoire d'images	Non	Oui	Oui (vidéo)	Oui (vidéo)
Vidéosurveillance	Non	Non	Oui*	Oui*
Réglage et coupure de sonnerie	Oui	Oui	Oui	Oui
Mélodies	5	5	5 + 1 sur carte SD	5 + 1 sur carte SD
Commandes filaires	2	2	2 contacts secs	2 contacts secs
Commande pour domotique radio	2	8 canaux + 4 scénarios	8 canaux + 6 scénarios	8 canaux + 6 scénarios
Branchement d'un contact de porte	Non	Non	Oui	Oui
Dimensions : H x L x P en mm	130 x 160 x 26	136 x 211 x 22	142 x 202 x 22	142 x 202 x 22

* 1 caméra CAM2 directement sur le moniteur et jusqu'à 4 en passant par un 1723/69.

PLAQUE DE RUE

Nombre maxi	1	1	2	2
Contrôle d'accès par badge	Non	Non	20 maximum	20 maximum
12V pour commande de gâche	Oui	Oui	Oui	Oui
Tempo de gâche réglable	Oui	Oui	Oui	Oui
Contact sec pour commande de portail	Oui	Oui	Oui	Oui
Connecteur pour bouton de sortie	Oui	Oui	Oui	Oui
IP	44	55	55	55
Module boucle magnétique				Incluse réf. 1723/48
Dimensions : H x L x P en mm	180 x 100 x 24	180 x 100 x 24	180 x 100 x 24	300 x 100 x 24

TOUT PILOTER D'UN SEUL CLIC
AVEC LA DOMOTIQUE



L'émetteur E2BPP est **inclus** dans l'électronique des kits



L'émetteur E2BPP n'est pas inclus dans le kit (en option)



PILOTER LES VOILETS ROULANTS

MTR2000ERP
OU MVR500ERPX

PILOTER L'ÉCLAIRAGE

L'ajout des récepteurs permet d'activer la domotique souhaitée à partir du moniteur.

MTR2000ERP
ÉCLAIRAGE
VOILETS ROULANTS
VARIATION

PILOTER LE CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE

MFP6ARP

TRANSFERT D'APPELS
DE L'INTERPHONE AU SMARTPHONE



Disponible sur Google play

Disponible sur App Store

Visualiser, répondre, converser et ouvrir à distance avec le module de transfert d'appels CALLME.

- + Application gratuite
- + Transfert via la box Internet du résident vers un maximum de quatre smartphones ou tablettes
- + Ouverture de la porte ou du portail à distance
- + Visualisation de toutes les caméras de l'installation (plaque de rue et caméras additionnelles)
- + Historique des appels manqués
- + Réglage du flux vidéo et passage automatique en mode audio si connexion dégradée
- + Possibilité de couper les émissions Wifi la nuit

ACCESSOIRES ET EXTENSIONS



	BOÎTIER DE POSE SAILLIE POUR MODULE DE TRANSFERT D'APPEL CALLME	ALIMENTATION POUR MODULE DE TRANSFERT D'APPEL CALLME	TRANSFERT D'APPELS SUR SMARTPHONE	REPORT DE SONNERIE SANS FIL
Référence	1083/88	1083/24	1722/58A	43551
Lidic	20114	20113	21368	21258
Dimensions : H x L x P en mm	152 x 128 x 44		90 x 140 x 60	105 x 63 x 75



	KIT D'ENCASTREMENT DU MONITEUR	MONITEUR SUPPLÉMENTAIRE	SUPPORT DE TABLE MONITEUR
Référence	1750/60	1722/88	1750/52
Lidic	19646	20066	19683
Dimensions	185 x 160 x 57	130 x 160 x 26	120 x 130 x 160



SONNERIE FILAIRE	RELAIS UNIVERSEL	BOUTON DE SORTIE	SERRURE ÉLECTRIQUE	KIT D'ENCASTREMENT PLAQUE DE RUE MIKRA ZAMAC
9854/43 19341	788/22 11272	BAE/OF 5340	5001/2 12814	1723/50 20298
80 x 80 x 32	50 x 60 x 15	100 x 60 x 2,5	100 x 125 x 36 Longueur canon : 52 mm	200 x 120 x 45



MONITEUR SUPPLÉMENTAIRE	
Référence	1722/87 et son alim 1722/22
Lidic	19828
Dimensions	136 x 211 x 22

ACCESSOIRES

note 2 ET note ^{ERP} 2



	KIT D'ENCASTREMENT PLAQUE DE RUE MIKRA ZAMAC	PLAQUE DE RUE SUPPLÉMENTAIRE 1 BOUTON	PLAQUE DE RUE SUPPLÉMENTAIRE 2 BOUTONS	INTERFACE 2 PLAQUES + BOOSTER DE BUS
Référence	1723/50	1723/11	1723/12	1723/51
Lidic	20298	20294	20295	20292
Dimensions : H x L x P en mm	200 x 120 x 45	180 x 100 x 24	180 x 100 x 24	



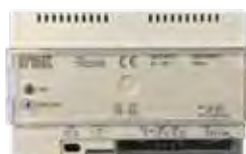
	INTERFACE CCTV	CAMÉRA DE SURVEILLANCE	CAMÉRA DE SURVEILLANCE DISCRÈTE
Référence	1723/69	CAM2	CAM3
Lidic	20305	18539	19387
Dimensions : H x L x P en mm			



	CONTACT DE PORTE	REPORT DE SONNERIE SANS FIL	SONNERIE SUPPLÉMENTAIRE
Référence	10500	43551	1072/59
Lidic	18626	21258	11182
Dimensions : H x L x P en mm	27 x 80 x 18	105 x 63 x 75	80 x 80 x 32



KIT D'ENCASTREMENT DU MONITEUR	MONITEUR SUPPLÉMENTAIRE	SUPPORT DE TABLE MONITEUR	KIT ADDITIONNEL 6 CLÉS DE PROXIMITÉ	DISTRIBUTEUR VIDÉO 2 DIRECTIONS
1723/60	1723/73 et son alim 1723/22 dès le 3ème moniteur	1723/52	1723/102	1723/55
20304	20308	20300	20292	20292
185 x 160 x 57	142 x 202 x 22			



CLAVIER À CODES	TRANSFERT D'APPELS SUR SMARTPHONE	BOÎTIER DE POSE SAILLIE POUR MODULE DE TRANSFERT D'APPEL CALLME	ALIMENTATION POUR MODULE DE TRANSFERT D'APPEL CALLME
1723/46	1723/58A	1083/88	1083/24
20297	21369	20114	20113
		190 x 170 x 60	



RELAIS UNIVERSEL	BOUON DE SORTIE	SERRURE ÉLECTRIQUE
788/22	BAE/OF	5001/2
11272	5340	12814
50 x 60 x 15	100 x 60 x 2,5	100 x 125 x 36 Longueur canon : 52 mm

KITS INTERPHONES AUDIO

Caractéristiques communes à la gamme :

- Câblage 2 fils non polarisés
- Poste blanc
- Jusqu'à 4 postes audio supplémentaires
- Plaque de rue en MIKRA en aluminium
- Porte-étiquette lumineux
- 2 commandes d'ouverture gâche et portail



Référence	1122/61	1122/31
Lidic	18797	18802

POSTES

Type	Mains-libres	À combiné
Réglage et coupure de sonnerie	Oui	Oui
Mélodies	5	2
Touches de commandes	2	2
Branchement d'un contact de porte	Oui	Non
Dimensions : H x L x P en mm	195 x 90 x 40	225 x 90 x 50

PLAQUES DE RUE

Type d'émetteur	Bouton d'appel	Bouton d'appel
Porte-étiquette	Oui	Oui
12V pour commande de gâche	Oui	Oui
Contact sec pour commande de portail	Oui	Oui
Connecteur pour bouton de sortie	Oui	Oui
IP	44	44
Dimensions : H x L x P en mm	185 x 99 x 24	185 x 99 x 24



	POSTE SUPPLÉMENTAIRE	POSTE SUPPLÉMENTAIRE	REPORT DE SONNERIE RADIO	SONNERIE FILAIRE
Référence	1122/62	1129/52	43551	9854/43
Lidic	18804	15787	21258	19341
Type	Mains-libres	À combiné	Avec flash	-
Matériau	ABS	ABS	-	-
Dimensions d'encastrement : H x L x P en mm	-	-	-	126 x 60 x 45
Dimensions : H x L x P en mm	195 x 90 x 40	225 x 90 x 50	105 x 63 x 75	80 x 80 x 32
Compatibilité	1122/61	1122/31	1122/61 & 1122/31	1122/61 & 1122/31



	BOITIER D'ENCASTREMENT	CONTACT DE SIGNALISATION	SERRURE ÉLECTRIQUE	BOUTON DE SORTIE
Référence	1122/50	10500	5001/2	BAE/OF
Lidic	18515	18626	12814	5340
Type	-	NO/NF	Double temps	NO/NF
Matériau	Aluminium	Aluminium	Acier électrozingué	Inox
Dimensions d'encastrement : H x L x P en mm	207 x 113 x 50	-	-	80 x 40 x 40
Dimensions : H x L x P en mm	222 x 133 x 5	27 x 80 x 18	100 x 125 x 36 Longueur canon : 52 mm	100 x 60 x 2,5
Compatibilité	1122/61 & 1122/31	1122/61	1122/61 & 1122/31	1122/61 & 1122/31

MAINTENANCE

Référence	Lidic	Désignation
KITS VILLAS		
11228360	19190	Plaque de rue pour kit 1122/31
CHI7018	19188	Embout 6 pans de 2 mm pour kit 1122/31, 1122/61, 1723/71, 1723/72 et 1723/71ERP
11228362	19187	Poste intérieur pour kit 1122/31
9000/230	11246	Transformateur 220V/12V pour kits 1122/31 et 1122/61
11228370	19189	Plaque de rue pour kit 1122/61
11228371	19186	Poste intérieur pour kit 1122/61
17220710	19108	Porte-étiquette pour kit 1122/61 et 1722/86
2212/1722/11	19127	Plaque de rue complète avant la S22/2012 pour kit 1722/71
1722/11	16695	Plaque de rue complète après la S22/2012 pour kit 1722/71
17220400	19107	Fenêtre de caméra pour kit 1723/71, 1723/71ERP, 1722/72, 1722/91, 1722/81A, 1722/85, 1722/86, 1722/83 et 1722/84
17220730	19590	Porte-étiquette à partir de S15/2014 pour kit 1723/71, 1723/71ERP, 1722/72, 1722/85 et 1722/83
1722/104	19105	Moniteur après S22/2012 pour kit 1723/71, 1722/72, 1723/71ERP
1722/20	19106	Alimentation pour kit 1723/71, 1723/71ERP, 1722/72, 1722/91 et 1722/81A
1722/73	18516	Façade noire pour kit 1723/71, 1723/71ERP, 1722/72, 1722/91 et 1722/81A
1722/74	18522	Façade bleue pour kit 1723/71, 1723/71ERP, 1722/72, 1722/91 et 1722/81A
1722/75	18517	Façade bleue pour kit 1723/71, 1723/71ERP, 1722/72, 1722/91 et 1722/81A
1722/76	18518	Façade rouge pour kit 1723/71, 1723/71ERP, 1722/72, 1722/91 et 1722/81A
1722/77	18519	Façade grise pour kit 1723/71, 1723/71ERP, 1722/72, 1722/91 et 1722/81A
1722/78	18520	Façade blanche pour kit 1723/71, 1723/71ERP, 1722/72, 1722/91 et 1722/81A
10110	18753	Clé noire de programmation pour kit 1723/71, 1723/71ERP, 1722/72 et kit 1722/91
10104	18748	Clé rose pour kit 1723/71, 1723/71ERP, 1722/72 et kit 1722/91
10105	18749	Clé verte pour kit 1723/71, 1723/71ERP, 1722/72 et kit 1722/91
10106	18750	Clé jaune pour kit 1723/71, 1723/71ERP, 1722/72 et kit 1722/91
10107	18751	Clé incolore pour kit 1723/71, 1723/71ERP, 1722/72 et kit 1722/91
10108	18752	Clé kaki pour kit 1723/71, 1723/71ERP, ERP1722/72, et kit 1722/91
10109	18759	Tag adhésif pour kit 1723/71, 1723/71ERP, ERP1722/72, et kit 1722/91
93980000	19340	Etrier Mural pour moniteur des kits 1723/71, 1723/71, ERP1722/72, 1722/91 et 1722/81A
1722/12	19312	Plaque de rue pour kit 1722/91
CHI7018	19188	Embout 6 pans de 2 mm pour kit 1722/91, kit 1722/81A, 1722/85, 1722/86, 1722/83, 1722/84, 1723/71 et 1723/71ERP
172207410		Porte-étiquette avant S11/2014 pour kit 1722/91
17220740	19591	Porte-étiquette à partir de S11/2014 pour kit 1722/91
1722/106	19313	Moniteur pour kit 1722/91
10500	18626	Contact de porte du kit 1722/91
1090/840	11743	Câble jack/2fils du kit 1722/91

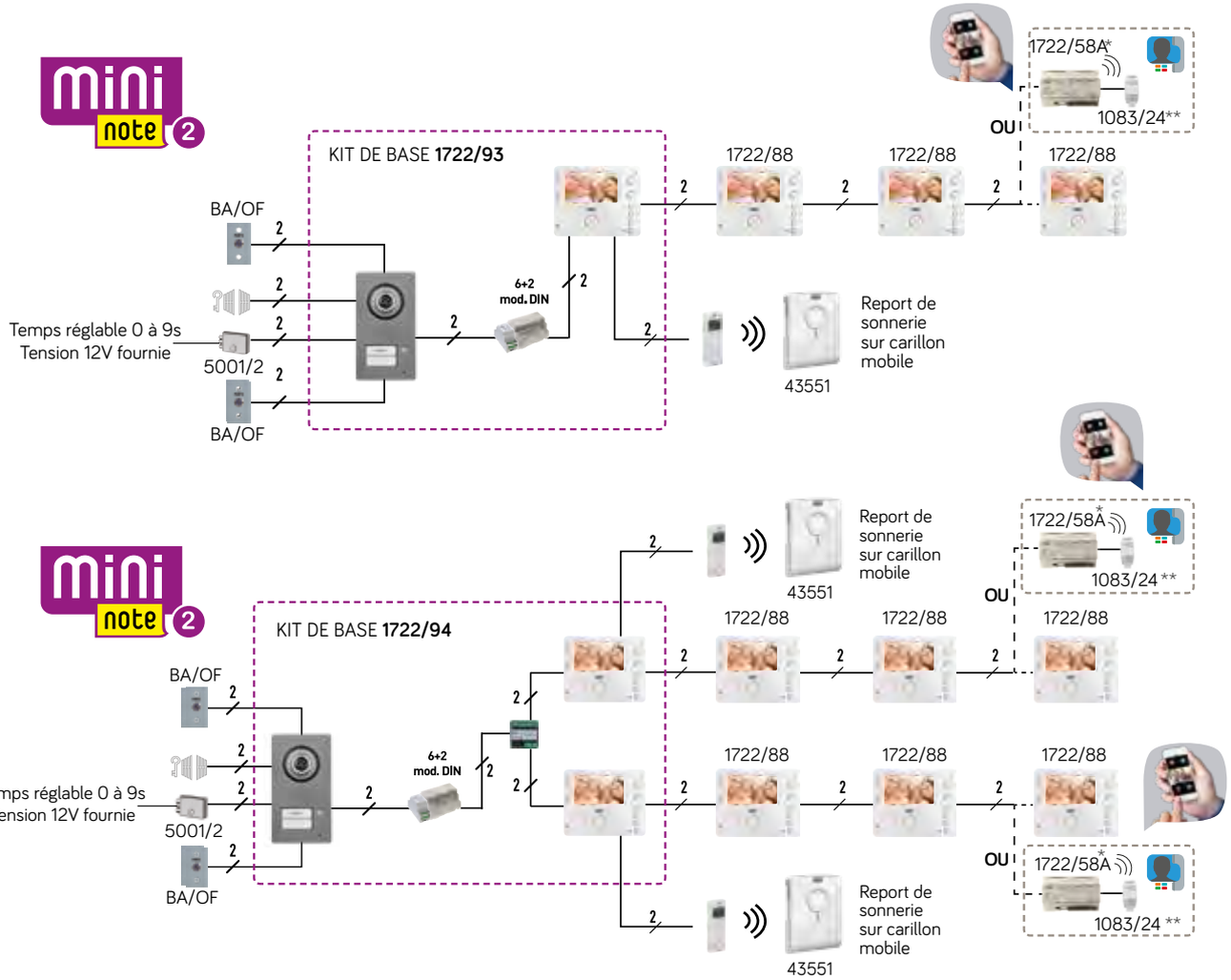
Référence	Lidic	Désignation
KITS VILLAS		
1092/300	16294	Balun coax/2fils du kit 1722/91
1092/291	18808	Caméra pinhole du kit 1722/91
1722/111A	19316	Plaque de rue pour kit 1722/81A, 1722/85, 1722/86, 1722/83 et 1722/84
17220710	19108	Porte-étiquette pour kit 1722/81A
1722/82	19162	Moniteur pour kit 1722/81A
1722/112	19317	Coupleur de bus pour kits 1722/81A, 1722/85, 1722/85, 1722/83 et 1722/84
1722/87	19828	Moniteur principal ou secondaire pour kits 1722/85 et 1722/86
93980001		Etrier de moniteur pour kit 1722/85 et 1722/86
1722/21	19924	Alimentation des kits 1722/85, 1722/86 et 1722/84
1722/22	19925	Coupleur de bus pour kits 1722/85 et 1722/86
1722/55	19923	Distributeur vidéo pour kits 1722/86 et 1722/84
1722/88	20066	Monteur principal ou secondaire pour kits 1722/83 et 1722/84
93150030		Etrier de moniteur pour kits 1722/83 et 1722/84
17220710	19108	Porte-étiquette complet 2 appels pour kit 1722/84
1723/11	20294	Plaque de rue complète 1 appel pour kits 1723/71 et 1723/71ERP
VTA7057	20758	Vis 6 pans TF M3x12 pour kits 1723/71, 1723/71ERP, 1723/72
VET7124		Fenêtre porte-étiquette et signalisation des kits 1723/71, 1723/71ERP et 1723/72
1723/73	20308	Moniteur principal ou secondaire pour kits 1723/71, 1723/71ERP et 1723/72
STF7098		Etrier de moniteur des kits 1723/71, 1723/71ERP et 1723/72
1723/20	20296	Alimentation kits des 1723/71, 1723/71ERP et 1723/72
1723/112	20393	Coupleur de bus des kits 1723/71, 1723/71ERP et 1723/72
1723/22	20312	Alimentation pour moniteur secondaire des kits 1723/71, 1723/71ERP et 1723/72
GRU8832		Clé noire de programmation pour kit 1723/71 et 1723/71ERP et 1723/72
CHI7039		Clé rose pour kits 1723/71, 1723/71ERP et 1723/72
CHI7037		Clé rose pour kits 1723/71, 1723/71ERP et 1723/72
CHI7041		Clé rose pour kits 1723/71, 1723/71ERP et 1723/72
CHI7038		Clé rose pour kits 1723/71, 1723/71ERP et 1723/72
CHI7040		Clé rose pour kits 1723/71, 1723/71ERP et 1723/72
CHI7042		Tag adhésif pour kits 1723/71, 1723/71ERP et 1723/72
1723/12	20295	Plaque de rue complète 2 BP pour kit 1723/72
1723/55	20301	Distributeur vidéo pour kit 1723/72
1723/48	20632	Boucle magnétique pour 1723/71ERP
17227121	19588	JOINT INTERIEUR CAMERA HP



DEVIS TYPE ET SYNOPTIQUES

- 204 Synoptique d'installation Mini Note2
- 205 Synoptique d'installation Mini Note+
- 206 Synoptique d'installation Note2
- 207 Synoptique d'installation Note2 ERP
- 208 Synoptique d'installation Note2 avec extension vidéosurveillance
- 209 Synoptiques d'installation des kits audio 1122/61 et 1122/31

SYNOPTIQUE D'INSTALLATION MINI NOTE 2

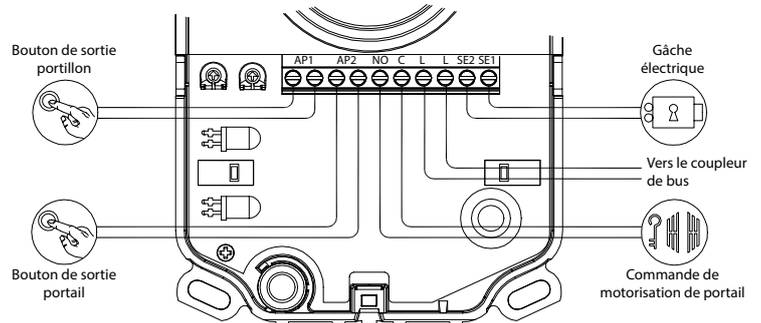


* La CallMe Box prend la place d'un moniteur

** Alimentation nécessaire si plus de 2 moniteurs sur l'installation

CÂBLAGE DE LA PLAQUE DE RUE

CÂBLE	DISTANCE MAXI PLAQUE DE RUE ET DERNIER MONITEUR OU CALL ME
CAT5 / CAT6	80 m
SYT18/10e	130 m
SYT16/10e	100 m
Réf. 1083/9X	150 m



ÉMETTEUR YOKIS



E2BPP

EXEMPLE DE RÉCEPTEURS YOKIS



MTR2000ERP
ÉCLAIRAGE
VOLETS ROULANTS - VARIATION



MVR500ERP
OU MVR500ERPX
VOLETS ROULANTS

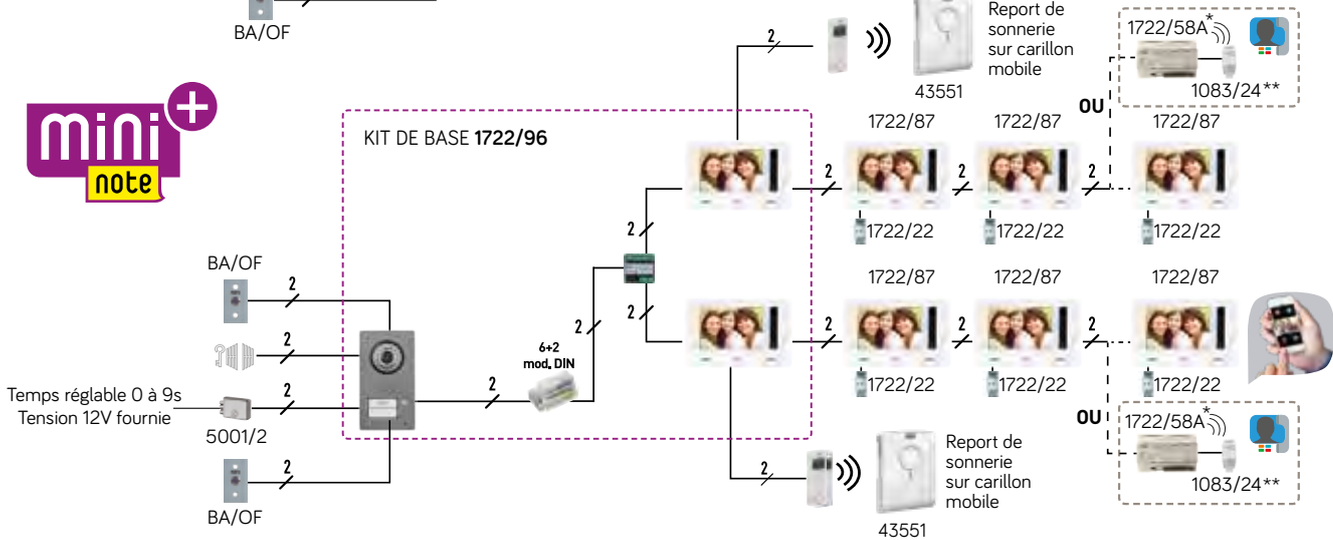
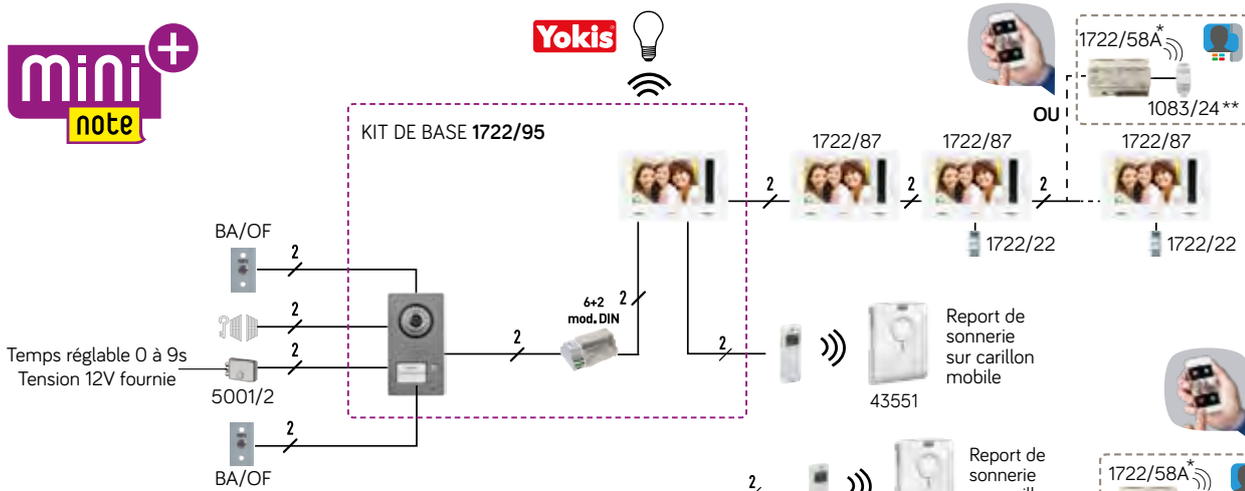


MTV500ERP
VARIATION



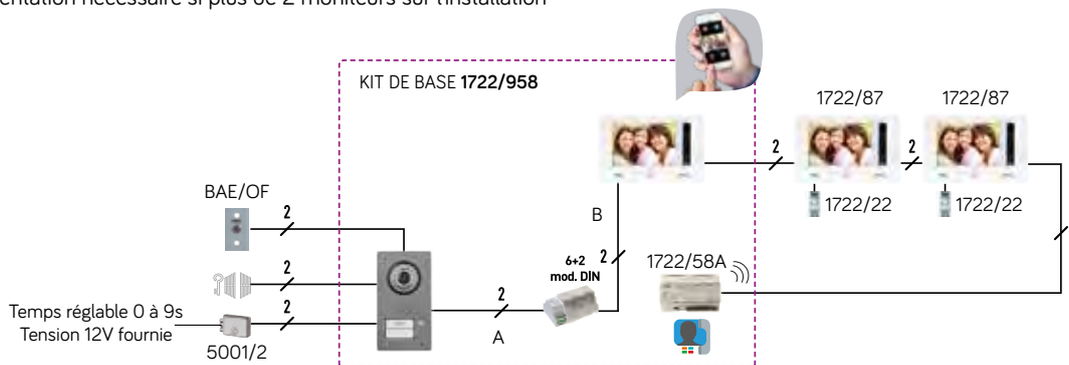
MFP6ARP
CHAUFFAGE

SYNOPTIQUE D'INSTALLATION MINI NOTE +



* La CallMe Box prend la place d'un moniteur

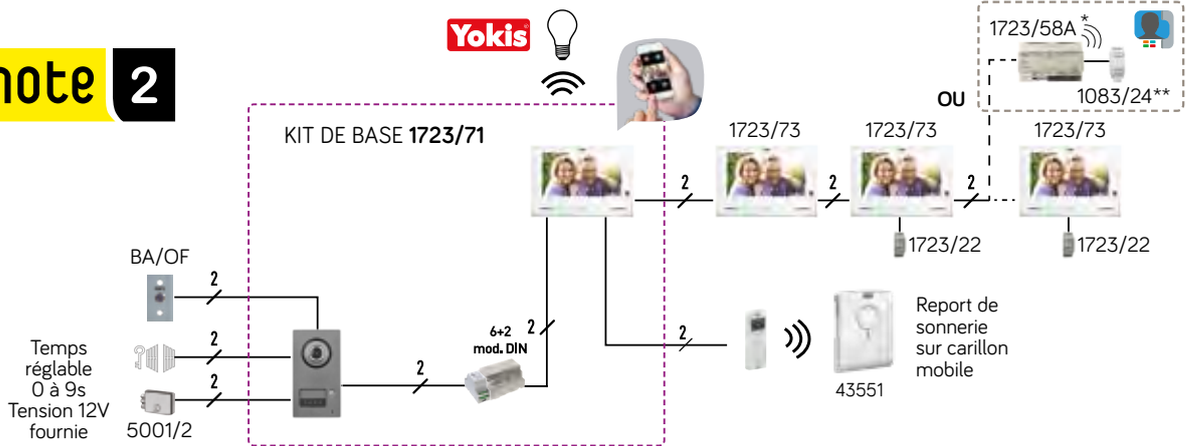
** Alimentation nécessaire si plus de 2 moniteurs sur l'installation



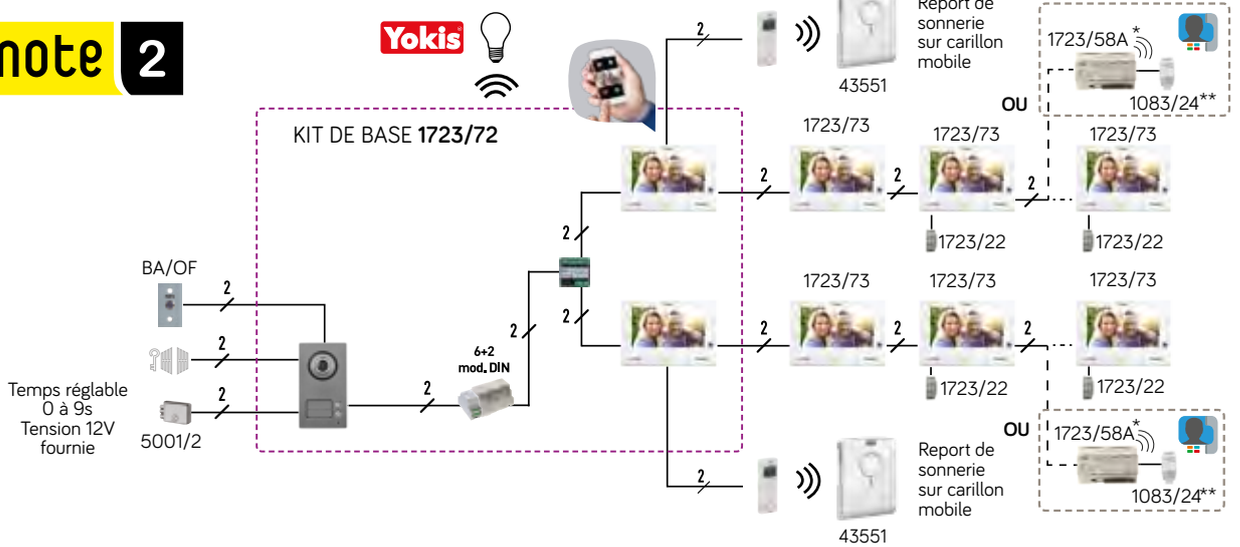
CÂBLE	DISTANCE MAXI PLAQUE DE RUE ET DERNIER MONITEUR OU CALL ME
CAT5 / CAT6	80 m
SYT1 8/10e	130 m
SYT1 6/10e	100 m
Réf.1083/9X	150 m

SYNOPTIQUE D'INSTALLATION NOTE 2

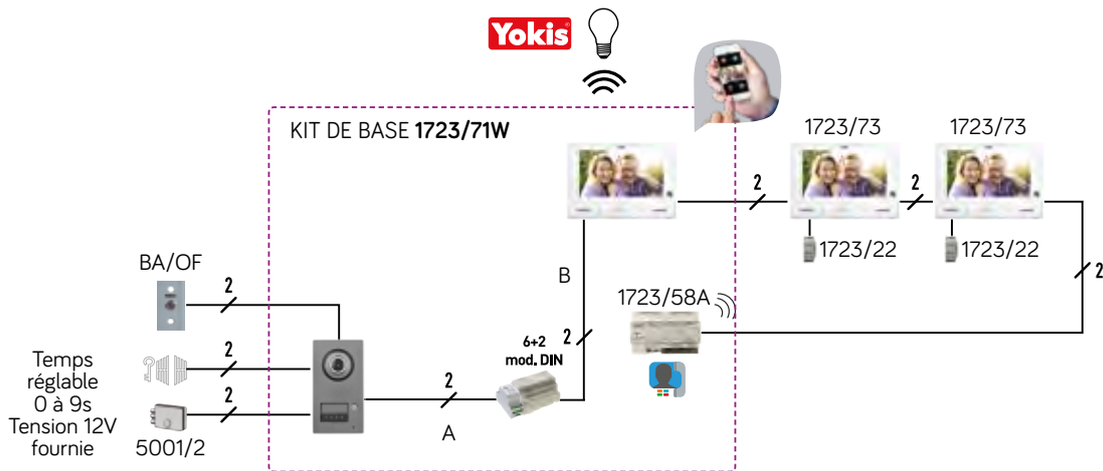
note 2



note 2



note 2



ÉMETTEUR YOKIS



E2BPP

EXEMPLE DE RÉCEPTEURS YOKIS



MTR2000ERP
ÉCLAIRAGE

VOLETS ROULANTS - VARIATION



MVR500ERP
OU MVR500ERPX
VOLETS ROULANTS



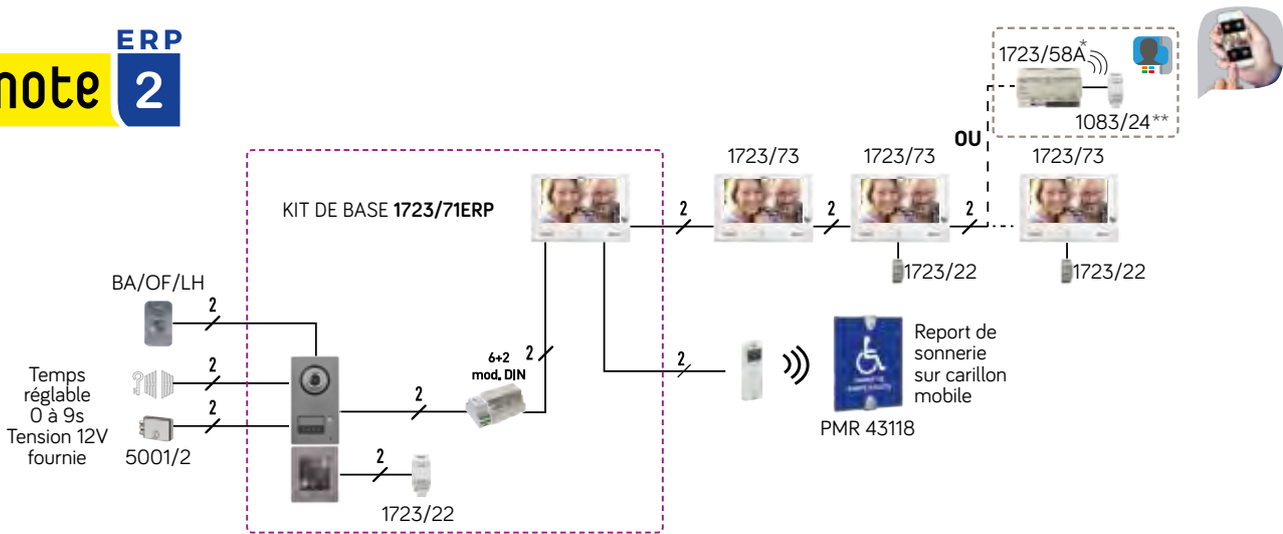
MTV500ERP
VARIATION



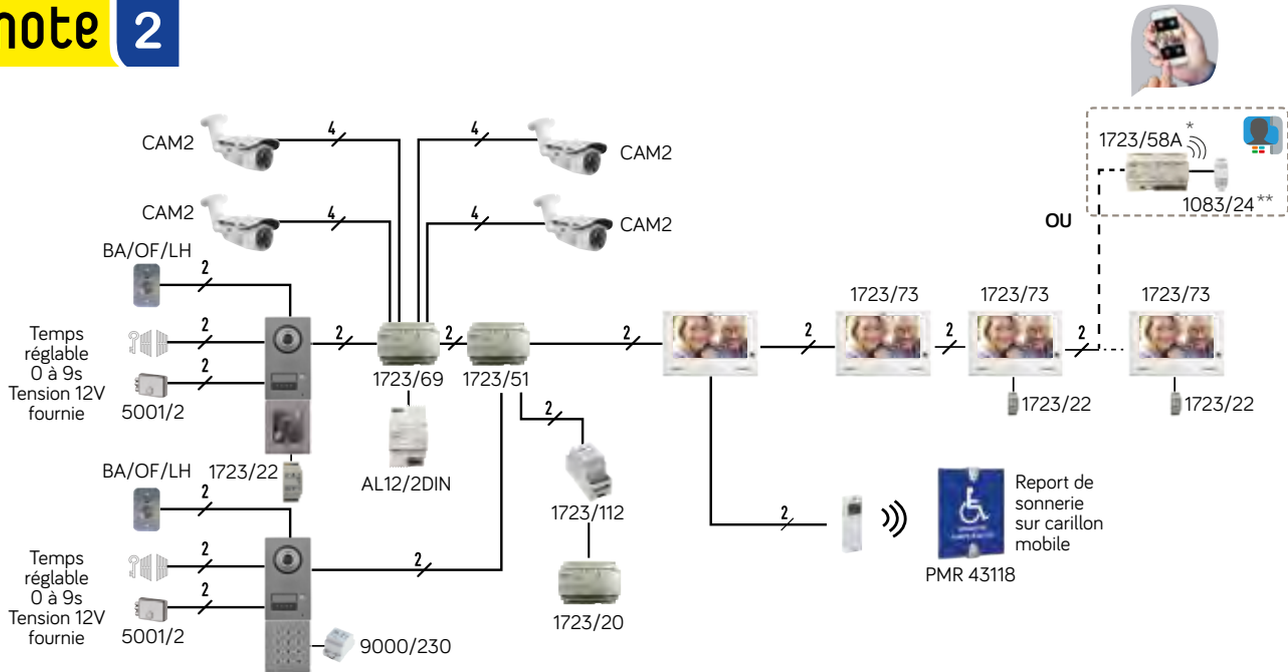
MFP6ARP
CHAUFFAGE

SYNOPTIQUE D'INSTALLATION NOTE 2 ERP

note **ERP**
2



note **ERP**
2



* La CallMe Box prend la place d'un moniteur
** Alimentation nécessaire si plus de 2 moniteurs sur l'installaton

CÂBLE	DISTANCE MAXI PLAQUE DE RUE ET DERNIER MONITEUR OU CALL ME
CAT5 / CAT6	100 m
SYT18/10e	150 m
SYT16/10e	150 m
Réf:1083/9X	200 m

ÉMETTEUR YOKIS



E2BPP

EXEMPLE DE RÉCEPTEURS YOKIS



MTR2000ERP
ÉCLAIRAGE
VOLETS ROULANTS - VARIATION



MVR500ERP
OU MVR500ERPX
VOLETS ROULANTS

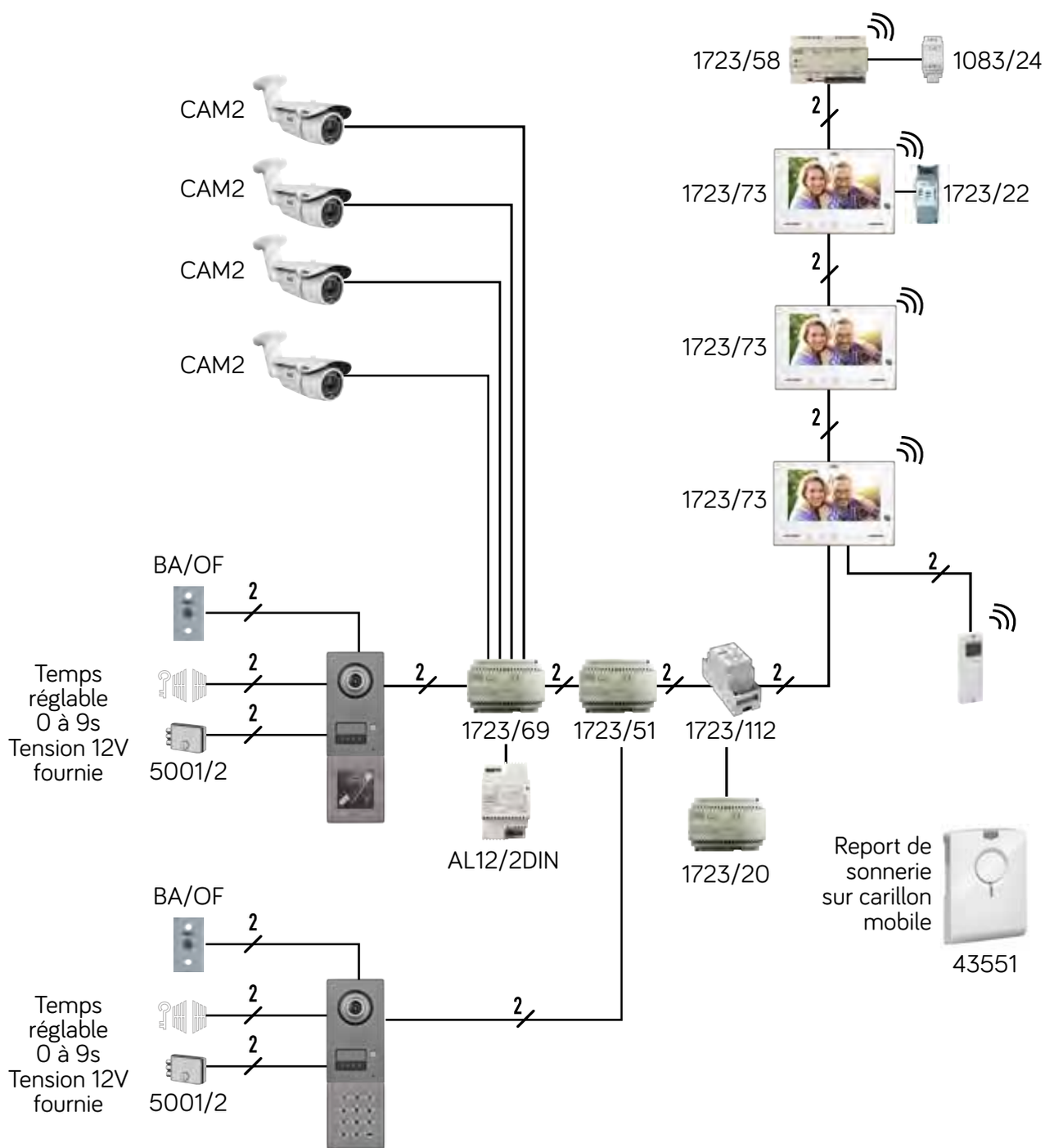


MTV500ERP
VARIATION



MFP6ARP
CHAUFFAGE

SYNOPTIQUE D'INSTALLATION NOTE2 AVEC EXTENSION VIDÉOSURVEILLANCE



EXEMPLE DE RÉCEPTEURS YOKIS







CARILLONS

212 Carillons radio et accessoires

214 Carillons filaires et accessoires

CARILLONS RADIO



	KIT CARILLON OLO SANS FIL SANS PILE	KIT CARILLON RONDO MOBILE AVEC HALO	KIT CARILLON AVEC DÉTECTEUR ET FLASH	KIT CARILLON STANDARD AVEC FLASH	KIT CARILLON PMR
Référence	43330	42300	43549	43551	43118
Lidic	21246	20284	21260	21258	20034

RÉCEPTEUR

	43331	-	43559	43559	43411
Référence	43331	-	43559	43559	43411
Lidic	21256	-	21259	21259	20028
Flash / Voyant	Voyant	Flash	Flash	Flash	Flash
Réglage et coupure de sonnerie	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Volume	3 niveaux	80dBA	86dBA	86dBA	86dBA
Mélodies	25	15	12	12	17
Information niveau des piles faibles	N. A.	Oui	Oui	Oui	Oui
Alimentation	Secteur	3 x LR06 (non fournies)	4 x LR14 (non fournies)	4 x LR14 (non fournies)	4 x LR14 ou 4 x LR 06 (non fournies)
Possibilité d'alimentation externe	N. A.	Non	Non	Non	Oui : 8 à 12Vcc ou ca Réf 43399
Accessoires fournis	Non	Support de table	Non	Non	Adaptateur LR14/LR06 et 4 affiches signalétiques
Nombre maxi d'émetteurs ou détecteurs	6	1	12	12	20
Nombre maxi de récepteurs	6	1	Infini	Infini	Infini
IP	N. A. indoor	40	40	40	40
Dimensions carillon : H x L x P en mm	105 x 63 x 75	∅ 110 x 40	175 x 120 x 45	175 x 120 x 45	180 x 140 x 50
Portée radio en m	100	200	500	500	350

ÉMETTEUR

	43332	-	43445	43320	43320
Référence	43332	-	43445	43320	43320
Lidic	21255	-	18902	12988	12988
Type d'émetteur	Bouton d'appel	Bouton d'appel	Détecteur IR	Bouton d'appel	Bouton d'appel
Voyant	Non	Appel	Détection	Appel	Appel
Porte étiquette	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Entrée pour bp existant	Non	Non	Oui	Oui	Oui
Anneau pour utilisation en pendentif	Non	Non	N. A.	Oui fourni	Oui fourni
Type de pile	N. A.	1 x A23 fournie	1 x CR123 fournie	2 x LR03 fournies	2 x LR03 fournies
Possibilité alimentation externe	N. A.	Non	Oui : 8 à 12Vcc ou ca	Oui : 8 à 12Vcc ou ca	Oui : 8 à 12Vcc ou ca
IP	55	54	40	54	54
Dimensions émetteur H x L x P en mm	85 x 38 x 21	45 x 87 x 30	124 x 69 x 54	36 x 100 x 17	36 x 100 x 17

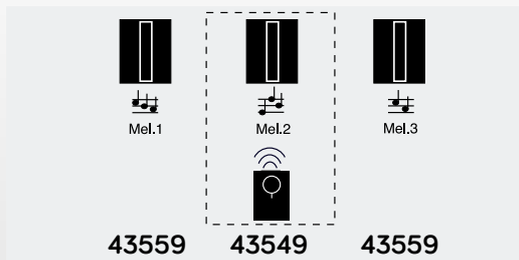


	BLOC SECTEUR	AFFICHE PMR
Référence	43399	43398
Lidic	13246	19825
Dimensions carillon : H x L x P en mm	60 x 35 x 25	210 x 150 x 1,5

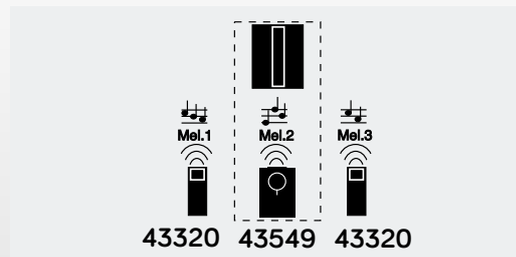
À SAVOIR...

CONFIGURATIONS ET PORTÉES

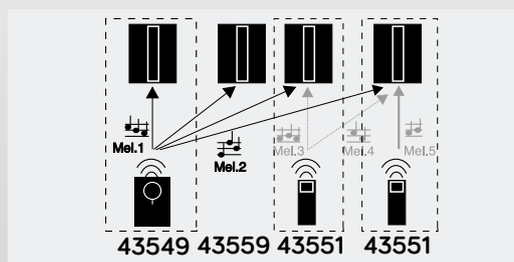
APPEL GÉNÉRAL



APPEL INDIVIDUALISÉ

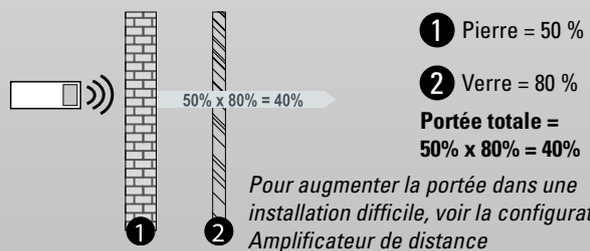


APPEL MATRICIEL



PAS DE PROGRAMMATION : ASSOCIATION AUTOMATIQUE

INFLUENCE DES PAROIS SUR LA PORTÉE



CARILLONS FILAIRES



CARILLONS FILAIRES		
Référence	44172	44179
Lidic	13411	13749
Type	Électromécanique	Électromécanique
Réglage et coupure de sonnerie	Non	Non
Volume	80 dBA	80 dBA
Sonneries	2 tons	2 tons
Alimentation	Secteur avec transfo intégré	Secteur
Type de piles	-	-
Nombre d'entrées pour BP	1	1
IP	20	20
Dimensions carillon : H x L x P en mm	183 x 115 x 53	183 x 115 x 53



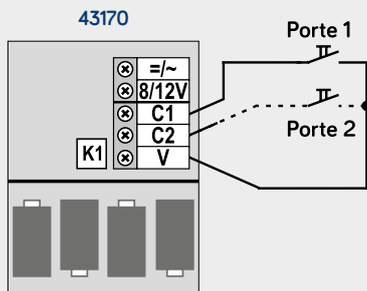
	BOUTON MONTILUX	BOUTON COMBILUX	BOUTON GOLF	TRANSFORMATEUR
Référence	51011	51015	64090	14201
Lidic	12994	12996	12975	12991
Porte-étiquette	Oui	Oui	Non	-
Lumineux	Oui	Oui	Non	-
Tension/courant maxi	12Vcc ou ca / 1A	12Vcc ou ca / 1,5A	24Vcc ou ca / 1A	8Vca/1A
Dimensions : H x L x P en mm	32 x 90 x 18	32 x 90 x 18,5	26 x 65 x 20	2 modules - 36 x 90 x 55
Compatibilité	Compatible avec 44172, 43175, 43170	Compatible avec 44172, 43175, 43170	Compatible avec 44172, 43175, 43170	Compatible avec 43175, 43170

• Les boutons de sonnette ne fonctionnent qu'en très basse tension.

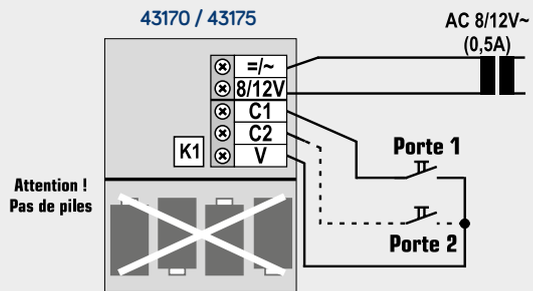


43175 13950	43170 13949
Électronique	Électronique
Oui	Oui
86 dBA	86 dBA
17 mélodies	17 mélodies
Secteur avec transfo intégré ou 8 à 12 Vcc ou ca	Piles ou ou 8 à 12 Vcc ou ca
-	4 x LR14
2	2
40	40
150 x 115 x 45	191 x 163 x 51

LES CARILLONS URMET COUVRENT TOUTES LES CONFIGURATIONS

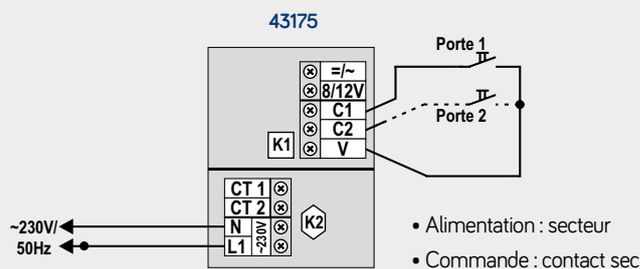


- Alimentation : piles
- Commande : contact sec



Attention !
Pas de piles

- Alimentation : 8-12V /=
- Commande : 8-12V /=



- Alimentation : secteur
- Commande : contact sec





INTERPHONIE ANALOGIQUE

- 218 Postes audio
- 220 Plaques audio à boutons série 655 1 rangée
- 222 Plaques audio à boutons série 655 2 rangées
- 224 Plaques audio à boutons série 655 4 rangées
- 226 Plaques modulaires
- 228 Electronique et alimentations
- 230 Maintenance
- 232 DEVIS TYPE ET SYNOPTIQUES**

POSTES AUDIO

Caractéristiques communes à la gamme :

- Boîtier blanc
- Une touche ouverture de porte.



POSTES AUDIO			
Référence	1150/35	1150/351	1150
Lidic	19674	19678	19672
Etrier réf. (Lidic)	-	-	-
Système analogique	Audio 1+N	Audio 1+N	Audio 4+N
Réglage et coupure de sonnerie	Non	Oui	Non
Boucle magnétique	Non	Oui	Oui
Mélodies	1	1	1
Commande domotique ou autre	1	1	0
Emplacement pour touche supplémentaire	2	2	0
Sonnerie palière	Oui	Oui	Non
Led de signalisation porte ouverte	Non	Non	Non
Compatible extension carillon radio	Oui	Oui	Oui
Dimensions : H x L x P en mm	200 x 90 x 52	200 x 90 x 52	200 x 90 x 52

SUPPORTS DE TABLE			
Référence	1150/50	1150/50	1150/50
Lidic	19675	19675	19675

PLAQUES DE PROPRIÉTÉ			
Référence	1150/51	1150/51	1150/51
Lidic	19676	19676	19676

TOUCHES SUPPLÉMENTAIRES			
Référence	-	1150/55	-
Lidic	-	19677	-
	-	Bliester de 8	-

SECRET DE CONVERSATION			
Référence	-	-	9133
Lidic	-	-	13545

SONNERIE SUPPLEMENTAIRE			
Référence		9854/43	
Lidic		7150	

INFOS SERVICES 

Formez vous grâce au module D1 pour les portiers audio et vidéo analogiques



1150/1 19673	1133/10 15432	1133/15 16485	1133/20 16295
-	-	-	-
Audio 4+N	Audio 4+N	Audio 1+N & 4+N	Audio 4+N
Non	Non	Oui	Coupure seulement
Non	Non	Oui	Non
1	1	1	1
1	0	1	0
2	0	2	0
Non	Non	Non	Non
Non	Non	Non	Oui
Oui	Oui	Oui	Oui
200 x 90 x 52	236 x 101 x 65	236 x 101 x 65	236 x 101 x 65

1150/50 19675	1133/50 13135	1133/50 13135	1133/50 13135
------------------	------------------	------------------	------------------

1150/51 19676	-	-	-
------------------	---	---	---

1150/55 19677	-	1133/55 13136	1133/55 13136
Blister de 8	-	Blister de 10	Blister de 10

9133 13545	9133 13545	9133 13545	9133 13545
---------------	---------------	---------------	---------------

9854/43 7150

PLAQUES AUDIO À BOUTONS SÉRIE 655 1 RANGÉE

Caractéristiques communes à la gamme :

- Plaques à boutons haute résistance en aluminium, épaisseur de 6 mm. Fermeture de la façade par vis de sécurité (outil fourni). Façade percée Ø 25,5 mm pour lecteur Vigik.
- Étiquettes éclairées par leds bleues haute luminosité, très faible consommation et longue durée de vie. Changement des étiquettes sans démontage de la façade (outil fourni).
- La carte électronique a une capacité mémoire de 100 codes.



7771/1



7771/2



7771/3

PLAQUES 1 RANGÉE (sans clavier)

Référence	7771/1	7771/2	7771/3	7771/4	7771/5
Lidic	405	406	5790	5791	5793
Nbre de logements	1	2	3	4	5
Nbre de lampes d'éclairage	1	1	1	1	1
Dimensions façade : H x L en mm	316 x 123	339 x 123	362 x 123	385 x 123	408 x 123
Dimensions encastrement : H x L x P en mm	303 x 92 x 57	326 x 92 x 57	349 x 92 x 57	372 x 92 x 57	395 x 92 x 57

PLAQUES 1 RANGÉE (avec clavier)

Référence	7771/1C	7771/2C	7771/3C	7771/4C	7771/5C
Lidic	6902	6903	6904	6905	6906
Dimensions façade : H x L en mm	431 x 123	454 x 123	477 x 123	500 x 123	523 x 123
Dimensions encastrement : H x L x P en mm	418 x 92 x 57	441 x 92 x 57	464 x 92 x 57	487 x 92 x 57	510 x 92 x 57

VISIÈRE ALUMINIUM

Référence	613	614	615	616	617
Lidic	5620	5621	5779	5780	5781
Dimensions : H x L x Ph/Pb en mm	318 x 129 x 46/15	341 x 129 x 46/15	364 x 129 x 46/15	387 x 129 x 46/15	410 x 129 x 46/15
Compatibilité	7771/1	7771/2	7771/3	7771/4	7771/5

BOÎTIER-VISIÈRE ALUMINIUM

Référence	513	514	515	516	517
Lidic	209	210	5768	5769	5770
Dimensions : H x L x Ph/Pb en mm	330 x 129 x 102/70	353 x 129 x 102/70	376 x 129 x 102/70	399 x 129 x 102/70	422 x 129 x 102/70
Compatibilité	7771/1	7771/2	7771/3	7771/4	7771/5

PLAQUES AUDIO À BOUTONS SÉRIE 655 1 RANGÉE



7771/4



7771/5



7771/6



7771/7

7771/6	7771/7	7771/8	7771/9	7771/10
5794	5795	5796	5798	5800
6	7	8	9	10
2	2	2	2	2
431 x 123	454 x 123	477 x 123	500 x 123	523 x 123
418 x 92 x 57	441 x 92 x 57	464 x 92 x 57	487 x 92 x 57	510 x 92 x 57
7771/6C	7771/7C	7771/8C	7771/9C	7771/10C
6907	6910	6911	6912	6913
546 x 123	569 x 123	592 x 123	615 x 123	638 x 123
533 x 92 x 57	556 x 92 x 57	579 x 92 x 57	602 x 92 x 57	625 x 92 x 57
618	619	620	621	622
5783	5784	5785	5786	5787
433 x 129 x 46/15	456 x 129 x 46/15	479 x 129 x 46/15	502 x 129 x 46/15	525 x 129 x 46/15
7771/6 7771/1C	7771/7 7771/2C	7771/8 7771/3C	7771/9 7771/4C	7771/10 7771/5C
518	519	520	521	522
5771	5772	5774	5775	5777
445 x 129 x 102/70	468 x 129 x 102/70	491 x 129 x 102/70	514 x 129 x 102/70	537 x 129 x 102/70
7771/6 7771/1C	7771/7 7771/2C	7771/8 7771/3C	7771/9 7771/4C	7771/10 7771/5C

PLAQUES AUDIO À BOUTONS SÉRIE 655 2 RANGÉES



7772/6

PLAQUES 2 RANGÉES (sans clavier)

Référence	7772/2	7772/4	7772/6	7772/8	7772/10	7772/12
Lidic	5899	417	418	419	407	408
Nbre de logements	2	4	6	8	10	12
Nbre de lampes d'éclairage	2	2	2	2	2	2
Dimensions façade : H x L en mm	247 x 180	270 x 180	293 x 180	316 x 180	339 x 180	362 x 180
Dimensions encastrement : H x L x P en mm	232 x 162 x 57	255 x 162 x 57	278 x 162 x 57	301 x 162 x 57	324 x 162 x 57	347 x 162 x 57

PLAQUES 2 RANGÉES (avec clavier)

Référence	7772/2C	7772/4C	7772/6C	7772/8C	7772/10C	7772/12C
Lidic	6914	6915	6916	6917	6919	6921
Dimensions façade : H x L en mm	362 x 180	385 x 180	408 x 180	431 x 180	454 x 180	477 x 180
Dimensions encastrement : H x L x P en mm	347 x 162 x 57	370 x 162 x 57	393 x 162 x 57	416 x 162 x 57	439 x 162 x 57	462 x 162 x 57

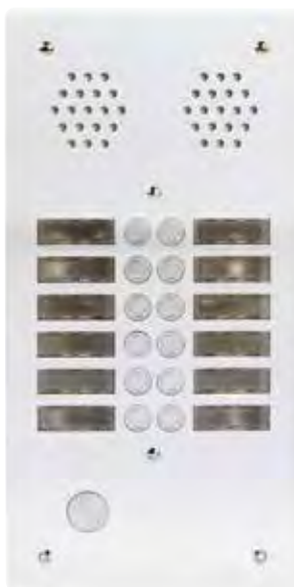
VISIÈRES ALUMINIUM

Référence	2V06	2V08	2V10	2V12	2V14	2V16
Lidic	6274	5622	5127	5091	5092	5093
Dimensions : H x L x Ph/Pb en mm	249 x 186 x 46/15	272 x 186 x 46/15	295 x 186 x 46/15	318 x 186 x 46/15	341 x 186 x 46/15	364 x 186 x 46/15
Compatibilité	7772/2	7772/4	7772/6	7772/8	7772/10	7772/12 7772/2C

BOÎTIERS-VISIÈRES ALUMINIUM

Référence	2P06	2P08	2P10	2P12	2P14	2P16
Lidic	7334	106	107	108	109	110
Dimensions : H x L x Ph/Pb en mm	261 x 186 x 102/70	284 x 186 x 102/70	307 x 186 x 102/70	330 x 186 x 102/70	353 x 186 x 102/70	376 x 186 x 102/70
Compatibilité	7772/2	7772/4	7772/6	7772/8	7772/10	7772/12 7772/2C

PLAQUES AUDIO À BOUTONS SÉRIE 655 2 RANGÉES



7772/12

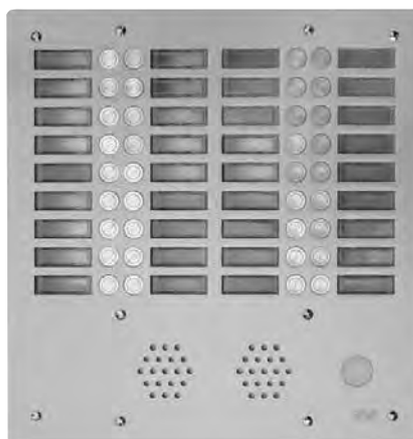
7772/14	7772/16	7772/18	7772/20	7772/22	7772/24
409	411	412	413	414	415
14	16	18	20	22	24
4	4	4	4	4	4
385 x 180	408 x 180	431 x 180	454 x 180	477 x 180	500 x 180
370 x 162 x 57	393 x 162 x 57	416 x 162 x 57	439 x 162 x 57	462 x 162 x 57	485 x 162 x 57

7772/14C	7772/16C	7772/18C	7772/20C
6923	6924	6925	6926
500 x 180	523 x 180	546 x 180	569 x 180
485 x 162 x 57	508 x 162 x 57	531 x 162 x 57	554 x 162 x 57

2V18	2V20	2V22	2V24	2V26	2V28
5094	5095	5673	5096	5147	5674
456 x 129 x 46/15	479 x 129 x 46/15	502 x 129 x 46/15	525 x 129 x 46/15	548 x 129 x 46/15	571 x 129 x 46/15
7772/14 7772/4C	7772/16 7772/6C	7772/18 7772/8C	7772/20 7772/10C	7772/22 7772/12C	7772/24 7772/14C

2P18	2P20	2P22	2P24	2P26	2P28
111	112	113	114	115	116
399 x 186 x 102/70	422 x 186 x 102/70	445 x 186 x 102/70	468 x 186 x 102/70	491 x 186 x 102/70	514 x 186 x 102/70
7772/14 7772/4C	7772/16 7772/6C	7772/18 7772/8C	7772/20 7772/10C	7772/22 7772/12C	7772/24 7772/14C

PLAQUES AUDIO À BOUTONS SÉRIE 655 4 RANGÉES



7774/36

4 RANGÉES (sans clavier)						
Référence	7774/20	7774/24	7774/28	7774/32	7774/36	7774/40
Lidic	420	421	422	423	424	425
Nbre de logements	20	24	28	32	36	40
Nbre de lampes d'éclairage	3	3	6	6	6	6
Dimensions façade : H x L en mm	270 x 340	293 x 340	316 x 340	339 x 340	362 x 340	385 x 340
Dimensions encastrement : H x L x P en mm	250 x 320 x 57	273 x 320 x 57	296 x 320 x 57	319 x 320 x 57	342 x 320 x 57	365 x 320 x 57

4 RANGÉES (avec clavier)						
Référence	7774/20C	7774/24C	7774/28C	7774/32C	7774/36C	7774/40C
Lidic	12001	6930	6932	6934	6935	6937
Dimensions façade : H x L en mm	293 x 340	316 x 340	339 x 340	362 x 340	385 x 340	408 x 340
Dimensions encastrement : H x L x P en mm	273 x 320 x 57	296 x 320 x 57	319 x 320 x 57	342 x 320 x 57	365 x 320 x 57	388 x 320 x 57

VISIÈRES ALUMINIUM						
Référence	4V16	4V20	4V24	4V28	4V32	4V36
Lidic	5934	5935	5936	5937	5939	5940
Dimensions : H x L x Ph/Pb en mm	276 x 346 x 46/15	299 x 346 x 46/15	322 x 346 x 46/15	345 x 346 x 46/15	368 x 346 x 46/15	391 x 346 x 46/15
Compatibilité	7774/20	7774/24 7774/20C	7774/28 7774/24C	7774/32 7774/28C	7774/36 7774/32C	7774/40 7774/36C

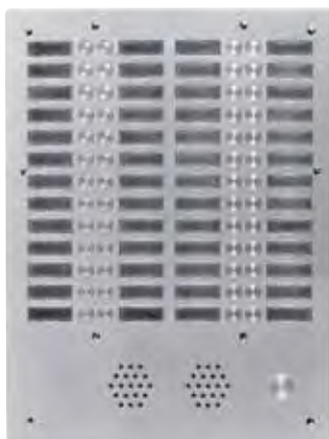
BOÎTIERS-VISIÈRES ALUMINIUM						
Référence	4P16	4P20	4P24	4P28	4P32	4P36
Lidic	186	187	188	189	190	191
Dimensions : H x L x Ph/Pb en mm	284 x 346 x 102/70		307 x 346 x 102/70	330 x 346 x 102/70	353 x 346 x 102/70	376 x 346 x 102/70
Compatibilité	7774/20	7774/24 7774/20C	7774/28 7774/24C	7774/32 7774/28C	7774/36 7774/32C	7774/40 7774/36C

ACCESSOIRES ÉLECTRONIQUES POUR PLAQUES 655 ET AX2000



	Lot de 2 lampes à leds bleues	Micro-HP 1+N	Circuits 4 secrets 1+N	Micro-HP 4+N
Référence	6368	1035/67	1035	5150/500
Lidic	16401	3611	4310	3612

PLAQUES AUDIO À BOUTONS SÉRIE 655 4 RANGÉES



7774/52

7774/44	7774/48	7774/52	7774/56	7774/60	7774/64
426	427	428	429	430	431
44	48	52	56	60	64
6	6	9	9	9	9
408 x 340	431 x 340	454 x 340	477 x 340	500 x 340	523 x 340
388 x 320 x 57	411 x 320 x 57	434 x 320 x 57	457 x 320 x 57	480 x 320 x 57	503 x 320 x 57

7774/44C	7774/48C	7774/52C	7774/56C
6938	6939	6941	6942
431 x 340	454 x 340	477 x 340	500 x 340
411 x 320 x 57	434 x 320 x 57	457 x 320 x 57	480 x 320 x 57
388 x 320 x 57	411 x 320 x 57	434 x 320 x 57	457 x 320 x 57

4V40	4V44	4V48	4V52	4V56	4V60
5941	5942	7639	5943	5944	5945
414 x 346 x 46/15	437 x 346 x 46/15	460 x 346 x 46/15	483 x 346 x 46/15	506 x 346 x 46/15	529 x 346 x 46/15
7774/44 7774/40C	7774/48 7774/44C	7774/52 7774/48C	7774/56 7774/52C	7774/60 7774/56C	7774/64

4P40	4P44	4P48	4P52	4P56	4P60
192	193	194	195	196	197
422 x 346 x 102/70	445 x 346 x 102/70	468 x 346 x 102/70	491 x 346 x 102/70	514 x 346 x 102/70	537 x 346 x 102/70
7774/44 7774/40C	7774/48 7774/44C	7774/52 7774/48C	7774/56 7774/52C	7774/60 7774/56C	7774/64

PLAQUES MODULAIRES

Références spécifiques au système analogique

SINTHESI S2	SINTHESI-STEEL	RÉFÉRENCE SINTHESI S2	RÉFÉRENCE SINTHESI-STEEL	DÉSIGNATION
		1148/20	1158/20	Module audio . Reçoit un bloc audio pour la réalisation d'installations audio 1+N ou 4+N, installations vidéo coax ou 5 fils.
		1148/21	1158/21	Module audio 1 appel . Reçoit un bloc audio pour la réalisation d'installations audio 1+N ou 4+N.
		1148/22	1158/22	Module audio 2 appels pour système audio 4+N . Reçoit un bloc audio 1145/500.
		1145/67		Bloc audio pour installation audio 1+N . Il dispose des réglages audio micro et haut-parleur en face avant et de 2 secrets de conversation. Il est équipé d'un connecteur pour recevoir la boucle magnétique réf. 1148/48 ou 1158/48. Il nécessite une alimentation 12 Vca réf. 9000/230.
		1145/500		Bloc audio pour installation audio 4+N . Il dispose des réglages audio micro et haut-parleur en face avant. Il est équipé d'un connecteur pour recevoir la boucle magnétique réf. 1148/48 ou 1158/48. Il nécessite une alimentation 6 Vcc réf. 786/11.
		1158/74		Circuit 4 secrets pour installation 1+N . Permet une confidentialité de la communication : seul le poste appelé peut communiquer avec le visiteur et ouvrir la porte. Prévoir un circuit de 4 secrets pour 4 boutons d'appel.

Pour les modules boutons d'appel, clavier, boucle magnétique, fond d'encastrement, visières, compatibilité avec les références des pages 42 et 43

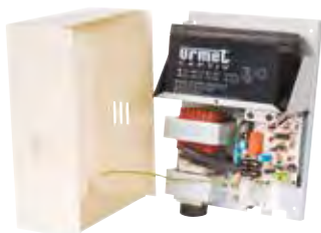
ÉLECTRONIQUE ET ALIMENTATIONS



ÉLECTRONIQUE	DÉSINSERTION DE SECRET	ALIMENTATION AUDIO	ALIMENTATION SECOURS SYSTÈME
Référence Lidic	9401 4059	786/11 14789	9501/6 6786
Installation	Audio 4+N - Audio 5+N	Audio 4+N	Audio 4 + N
Boîtier	Rail DIN	Rail DIN	Coffret avec batterie 12V/7Ah intégrée
Dimensions : H x L x P en mm	4 modules - 75 x 72 x 96	3 modules - 90 x 216 x 75	260 x 190 x 100
Caractéristiques électriques	Désinsertion du secret Temporisation de porte intégrée	230Vca/6Vcc-0,12A & 12Vca-2A	230Vca/6Vcc-0,3A & 12Vca-1A
Utilisation	Indispensable sur les installations 4+N avec secrets de conversation	Alimente un micro-hp et une gâche	Remplace une 786/11



RELAIS	RELAIS MINIATURE UNIVERSEL 1RT 1A 24Vcc	RELAIS 2RT 5A	RELAIS 4RT 5A
Référence Lidic	788/22 11277	788/52 14746	1801/12 88
Installation	Tous les systèmes	Tous les systèmes	Tous les systèmes
Boîtier	Plastique	Rail DIN	Rail DIN
Dimensions : H x L x P en mm	50 x 60 x 15	3 modules 55 x 90 x 64	2 modules - 80 x 26 x 75
Caractéristiques électriques	Commande par tension continue, alternative, modulée	Tension de commande de 12 à 18 Vcc ou ca	Temporisation de porte intégrée
Utilisation	Report de sonnerie, commande de portail, ...	Report de sonnerie, commande de portail, ...	Report de sonnerie, commande de portail, éclairage



ALIMENTATION SECOURS SYSTÈME	TEMPORISATEUR UNIVERSEL 1 À 30S	TEMPORISATEUR UNIVERSEL 1 À 30S
9557/6 837	9406 4135	9406PM 4136
Audio 1+N	Tous les systèmes analogiques	Tous les systèmes analogiques
Coffret avec batterie 12V/7Ah intégrée	Rail DIN	Sous gaine thermorétractable
260 x 190 x 100	4 modules - 75 x 70 x 90	25 x 70 x 45
230Vca/12Vca-1A	Contact RT 4A 12Vcc et 2A 24Vcc	Contact RT 5A
Remplace une 9000/230 et 9000/20	Gâches, serrures, ventouses	Gâches, serrures, ventouses



RELAIS DE COMMUTATION 5 RT POUR 2 PLAQUES	RELAIS DE COMMUTATION POUR 3 OU 4 PLAQUES	RELAIS DE COMMUTATION POUR 3 OU 4 PLAQUES
788/51 14743	788/58 14745	788/54 14744
Tous les systèmes analogiques	Système analogique audio 4+N	Système analogique audio 1+N, vidéo
Rail DIN	Rail DIN	Rail DIN
6 modules 61 x 108 x 90	6 modules 61 x 108 x 90	12 modules 61 x 216 x 90
Prévoir une tension d'alimentation 12 Vca	Prévoir une tension d'alimentation 12 Vca	Prévoir une tension d'alimentation 12 Vca
2 plaques d'appel sur une colonne	3 ou 4 plaques d'appel sur une colonne	3 ou 4 plaques d'appel sur une colonne

MAINTENANCE

PLAQUES DE RUE À BOUTONS		
1032/103	19945	CLAVIER 12 TOUCHES + ADAPTATEUR
201082/72	19075	MOD DOUBLE SYNTH DIGIT VIDEO 2
201156/10	19330	MOD.CLAVIER CODE K-STEEL LUM.8
20508/2	96	CONF. 2 BLOC CC P. BTON SIMPLE
20508/3	97	CONF 10 BLOC CC P.BTON DBLE S/
20825/10	1779	VITRE PROTEC.PR PRISE DE VUE 8
4807/7	173	SUPPORT AVEC CONTACT PLAQUE DE
4812/10	175	BOUTON PORTE ETIQUETTE COMPLET
6367	260	LAMPE 15V 3 W P/PLAQ 655
6367/100	6952	CONFECTION 100 LAMPES 6367 15V
6368	16401	BLISTER DE 2 NAVETTES LEDS BLEUES
725/758	5229	CONFECTION 1 LAMPE P/PLAQ 725
95980001	18757	MAKROLON PORTE-NOMS 52004 A 12
95980002	18756	PORTE-NOMS FEUILLE 52004 A 12
95980003	18755	MAKROLON PORTE-NOMS 52014 A 32
95980004	18754	PORTE-NOMS FEUILLE 52014 A 32
BN/6900	2275	BRISTOL NOMS 16x50MM BANDE DE
BP/AV	2276	BP INOX POUR S30 / 54000 / 6900
BPB/L	10194	BOUTON LAITON BOMBE P/PLAQ 400
BTN	2302	BRISTOL TABLEAU NOM 10x60MM
ECL/655	5642	ECLAIRAGE POUR S30 SUR PLAQ 65
FTL7384	19654	FENETRE POUR MODULE 1758/40
LPD06	667	LAMPE POUR ECLAIRAGE PLAQUE DE
LPD06/B	668	BOITE DE 10 LAMPES REF. LPD06
OBT/A	679	OBTURATEUR ALU
OBT/CH	12314	OBTURATEUR CHAMPAGNE ALU
OBT/I	2366	OBTURATEUR PLATINE INOX
OBT/L	10861	OBTURATEUR LAITON P/CANON 25.5
OBT/O	11787	OBTURATEUR OR POUR PL 655
P10	2369	POLYCARBONATE TABLEAU 10 NOMS
P12	4111	POLYCARBONATE TABLEAU 12 NOMS
P16	2370	POLYCARBONATE TABLEAU 16 NOMS
P16/52	6964	POLY P/TABLEAU 14 ET16 NOMS 52
P24	7176	POLYCARBONATE POUR TAB 24 NOMS
P32	4056	POLYCARBONATE TABLEAU 32 NOMS
P32/52	6966	POLY TABLEAU 32 NOMS P/52000
P48	2372	POLYCARBONATE TABLEAU 48 NOMS
PVBI/655	6949	P.V ADPT+MONTAGE MICRO HP BICA
PVBI/MHP	13004	MICRO+HP BICANAL POUR ADAPT/65
PVMSH/A	15724	P.V ADPT+MONTAGE SIGN HANDI /ALU
RC0047C	13500	LOT 2 PINCES POUR BLOC CONTACT
RC0049C	13481	A/PINCE POUR BLOC CONTACT 2R
RC0160A	11971	ENTRETOISE BLANCHE ENTRE FACA/

RC13C	5613	POUSSOIR COMPLET
RC2010	13455	A/BLOC CONTACT COMPLET 2R 10T
RC2A	5614	PORTE NOMS DOUBLE
RC38A	698	PIECE PLASTIQUE A GRAVER PL655
RC38C	699	BRISTOL PORTE NOM - 10 PIECES
RC39	700	PIECE PORTE NOM FACADE PL655
RC40C	3404	PORTE ETIQ.SIMPLE POUR PL655
RC41C	705	PORTE ETIQ DBLE PLAQUE 655
RC5	5617	SUPPORT DE BRISTOL
RC5A	5618	BRISTOL BANDE DE 12
RC70/IND	14143	CONTACT SIMPLE 655 COMMUN SEPA
RC70C	6735	BLOC CONTACT P/BOUTON SIMPLE 6
RC71C	8160	CONTACT DOUBLE POR PLAQ 6MM
RC71C/IND	14145	CONTACT DOUBLE 655 COMMUN SEPA
RC87C	710	PORTE LAMPE NAVETTE
REP10	3869	REPERTOIRE 10 NOMS P/9900/10
REP12	4114	REPERTOIRE 12 NOMS P/9900/12
REP16	4115	REPERTOIRE 16 NOMS P/9900/16
REP16/52	6968	REPERTOIRE 14 16 NOMS P/52000
REP24	5822	REPERTOIRE 24 NOMS
REP32	4116	REPERTOIRE 32 NOMS P/9900/32
REP32/52	6970	REPERTOIRE 26 A 32 NOMS P/5200
TM655	3433	TOUCHE METAL POUR PLAQUE 655
TO0014/OR	7619	TOUCHE OR POUR PLAQUE 655
TO0014C	7618	TOUCHE ALU POUR PLAQ 655
TO0014C/CH	7620	TOUCHE CHAMPAGNE POUR PLAQ 655
TO0014G/OR	11341	OBTURATEUR OR DIAM 25.5 P/655
POSTES		
1130/107	14350	LOT DE 10 RONFLEURS P/1130
1131/4	148	CONFECTION 10DIODES P/INTERCOM
20014/1	92	CAPSULE MICRO
INT/399	12409	INTERFACE RONFLEUR P/826/34
MONITEURS		
1740/20	18726	MONIT N&B SIGNO +BOUCLE+ETRIER
93110590	19213	KIT ETRIER SAV RANGER COAX



DEVIS TYPE ET SYNOPTIQUES

- 234 Devis type et synoptique portier audio analogique appel par touche système 1+N
- 236 Devis type et synoptique portier audio analogique appel par touches système 4+N
- 238 Devis type portier audio analogique appel par touches système 1+N avec plaque de rue modulaire aluminium série SINTHESI S2 et SINTHESI STEEL prédisposée PTT ou VIGIK
- 240 Devis type portier audio analogique appel par touches système 4+N avec plaque de rue modulaire aluminium série SINTHESI S2 et SINTHESI STEEL prédisposée PTT ou VIGIK
- 242 Synoptique portier audio analogique appel par touche système 1 + N
- 243 Synoptique schéma portier vidéo analogique appel par touche système 4 + N

DEVIS TYPE

PORTIER AUDIO ANALOGIQUE
 APPEL PAR TOUCHE SYSTÈME 1+N
 PLAQUE DE RUE MONOBLOC ANTIVANDALE ALUMINIUM SÉRIE 655
 PRÉDISPOSÉE PTT OU VIGIK



7772/8

ÉQUIPEMENT DE LA PARTIE COMMUNE

Nombre de Log.	Platine de rue pour micro-HP	Micro-HP	Barrette de 4 secrets 1035	Alim.	POSE EN SAILLIE BÔTIER VISIÈRE	VISIÈRE ANTI-PLUIE	Eclairage plaque Lot de 2 Leds bleus 6368
		1035/67		9000/230	Référence	Référence	
1	7771/1	1	1	2	513	613	1
2	7771/2	1	1	2	514	614	1
3	7771/3	1	1	2	515	615	1
4	7772/4	1	1	2	2P08	2V08	1
5	7771/5	1	2	2	517	617	1
6	7772/6	1	2	2	2P10	2V10	1
7	7771/7	1	2	2	519	619	1
8	7772/8	1	2	2	2P12	2V12	1
9	7771/9	1	3	2	521	621	1
10	7772/10	1	3	2	2P14	2V14	1
12	7772/12	1	3	2	2P16	2V16	1
14	7772/14	1	4	2	2P18	2V18	2
16	7772/16	1	4	2	2P20	2V20	2
18	7772/18	1	5	2	2P22	2V22	2
20	7772/20	1	5	2	2P24	2V24	2
22	7772/22	1	6	2	2P26	2V26	2
24	7772/24	1	6	2	2P28	2V28	2
28	7774/28	1	7	2	4P24	4V24	3
32	7774/32	1	8	2	4P28	4V28	3
36	7774/36	1	9	2	4P32	4V32	3

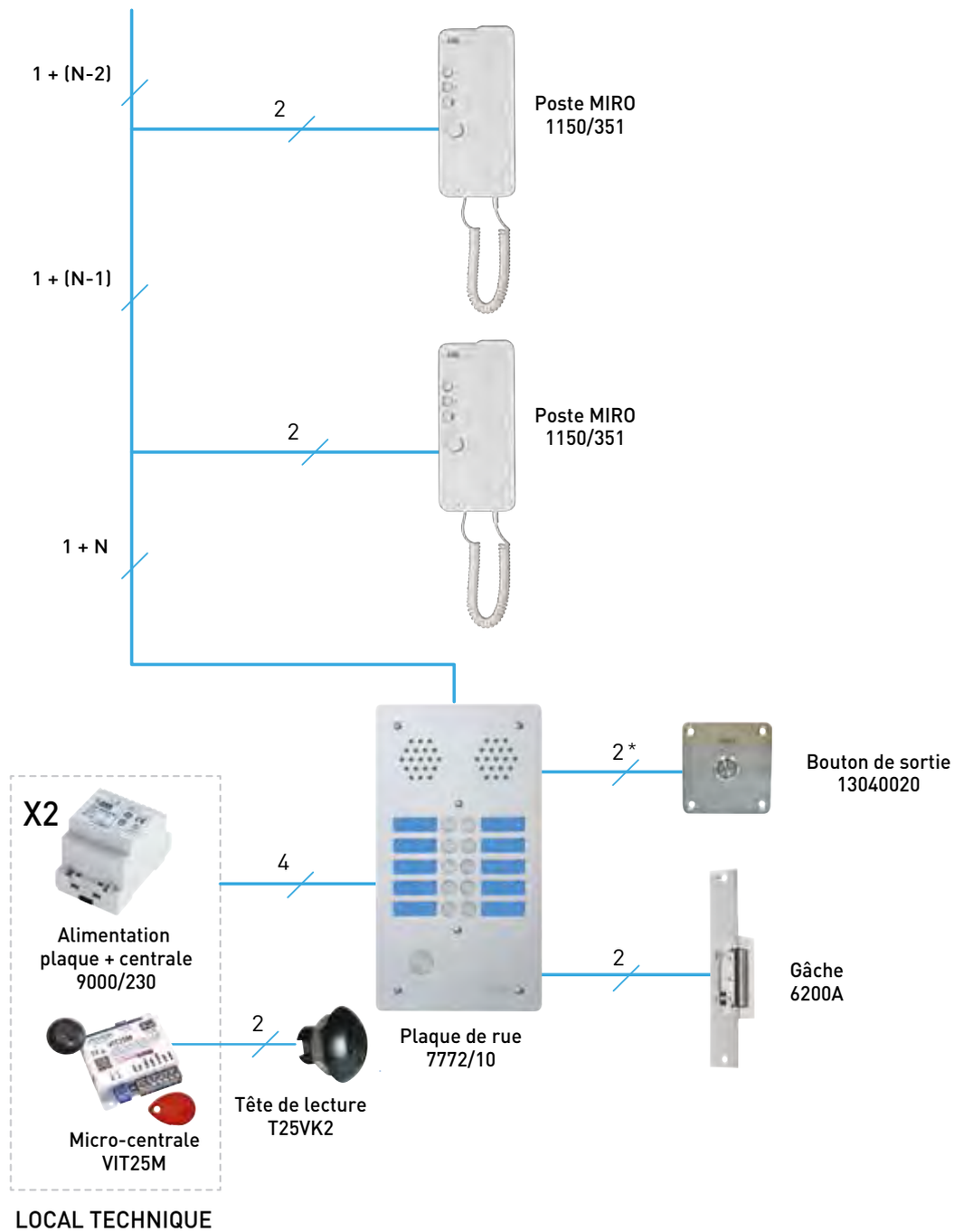
Micro-centrale VIGIK / Résident

Référence	VIT25M
Descriptif	Gestion autonome ou via Je Gère Ma Résidence T25VK2 inclus

ÉQUIPEMENT DE L'APPARTEMENT

Référence	1150/35	1150/351
Modèle	MIRO	MIRO
Réglage et coupure de sonnerie	Non	Oui
Sonnerie porte palière	Oui	Oui

SYNOPTIQUE DE POSE PORTIER AUDIO ANALOGIQUE APPEL PAR TOUCHE SYSTÈME 1 + N



* 4 fils si bouton lumineux

DISTANCE	m	50	100	200
PLAQUE -> POSTES	d	6/10 ^e	8/10 ^e	
	s			0,75 mm ²
ALIMENTATION -> PLAQUE	d	6/10 ^e	8/10 ^e	
	s			1,5 mm ²

m = mètre ; d = diamètre en mm ; s = section en mm²

INFOS SERVICES

Pour un schéma de câblage personnalisé,
contacter votre commercial.
Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA

DEVIS TYPE

**PORTIER AUDIO ANALOGIQUE
APPEL PAR TOUCHES SYSTÈME 4+N
PLAQUE DE RUE MONOBLOC ANTIVANDALE ALUMINIUM SÉRIE 655
PRÉDISPOSÉE PTT OU VIGIK**



7771/8

ÉQUIPEMENT DE LA PARTIE COMMUNE

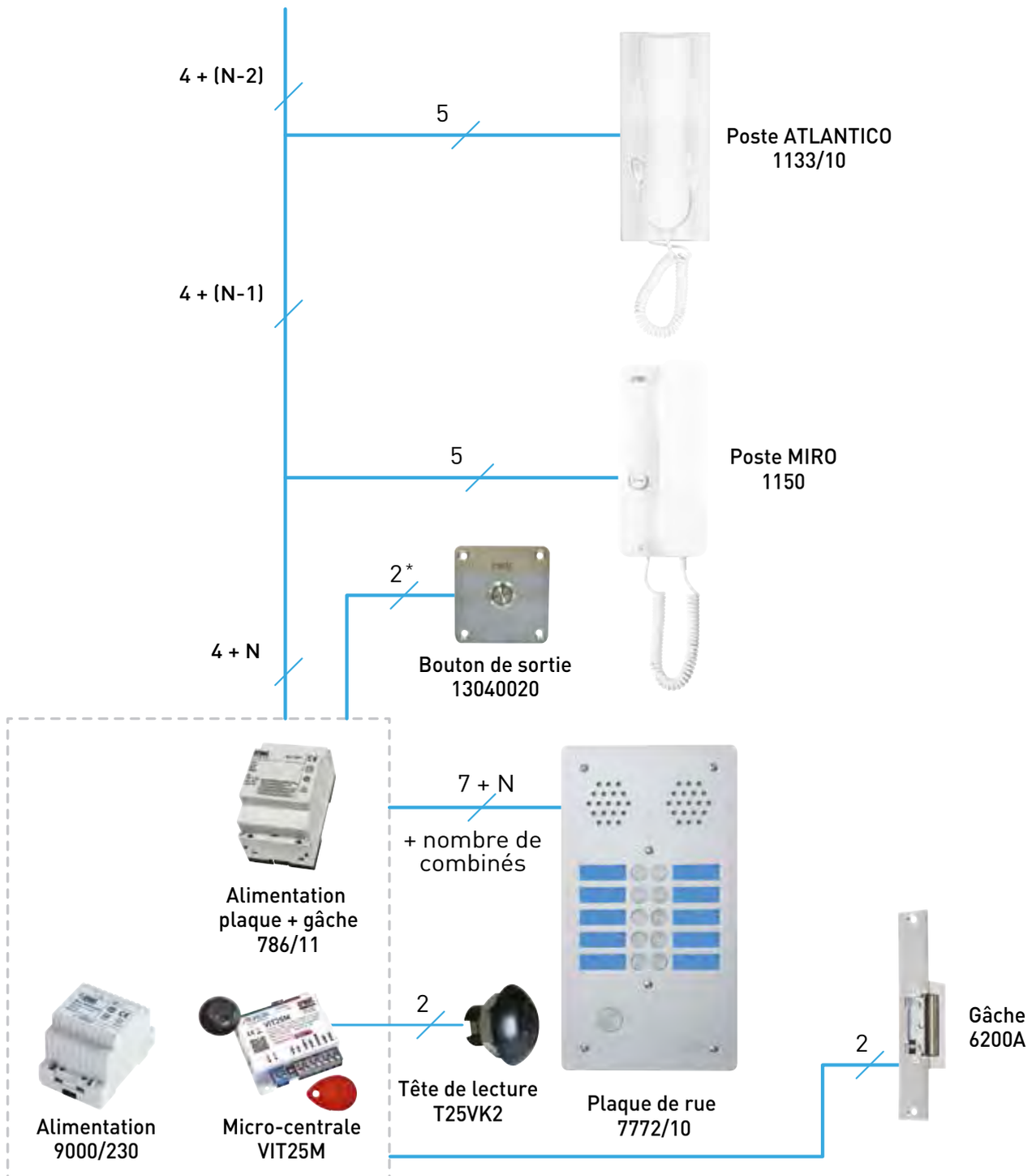
Nombre de Log.	Platine de rue pour micro-HP	micro-HP	Alim.	Postes	Pose en saillie Boîtier visièr	Visièr anti-pluie	Eclairage plaque Lot de 2 leds bleues
		5150/500	786/11	1150	Référence	Référence	6368
1	7771/1	1	1	1	513	613	1
2	7771/2	1	1	2	514	614	1
3	7771/3	1	1	3	515	615	1
4	7772/4	1	1	4	2P08	2V08	1
5	7771/5	1	1	5	517	617	1
6	7772/6	1	1	6	2P10	2V10	1
7	7771/7	1	1	7	519	619	1
8	7772/8	1	1	8	2P12	2V12	1
9	7771/9	1	1	9	521	621	1
10	7772/10	1	1	10	2P14	2V14	1
12	7772/12	1	1	12	2P16	2V16	1
14	7772/14	1	1	14	2P18	2V18	2
16	7772/16	1	1	16	2P20	2V20	2
18	7772/18	1	1	18	2P22	2V22	2
20	7772/20	1	1	20	2P24	2V24	2
22	7772/22	1	1	22	2P26	2V26	2
24	7772/24	1	1	24	2P28	2V28	2
28	7774/28	1	1	28	4P24	4V24	3
32	7774/32	1	1	32	4P28	4V28	3
36	7774/36	1	1	36	4P32	4V32	3

	Micro-centrale VIGIK / Résident	Alimentation centrale
Référence	VIT25M	9000/230
Descriptif	Gestion autonome ou via Je Gère Ma Résidence T25VK2 inclus	12 VAC / 1,5 A

ÉQUIPEMENT DE L'APPARTEMENT

Référence	1150	1150/1	1133/10	1133/20
Modèle	MIRO	MIRO	ATLANTICO	ATLANTICO
Réglage + coupure d'appel	Non	Non	Non	Oui
Voyant de signalisation	Non	Non	Non	Oui
Compatibilité carillon radio	Oui	Oui	Oui	Oui
Spécificité	-	Touche supplémentaire	Manette d'insertion	-

SYNOPTIQUE DE POSE PORTIER AUDIO ANALOGIQUE APPEL PAR TOUCHE SYSTÈME 4+ N



LOCAL TECHNIQUE

* 4 fils si bouton lumineux

DISTANCE	m	50	100	200
PLAQUE -> POSTES	d	6/10 ^e	8/10 ^e	
	s			0,75 mm ²
ALIMENTATION -> PLAQUE	d	6/10 ^e	8/10 ^e	
	s			1,5 mm ²

m = mètre ; d = diamètre en mm ; s = section en mm²

INFOS SERVICES

Pour un schéma de câblage personnalisé,
contacter votre commercial.
Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA

DEVIS TYPE

PORTIER AUDIO ANALOGIQUE

APPEL PAR TOUCHES SYSTÈME 1+N

PLAQUE DE RUE MODULAIRE ALUMINIUM SÉRIE SINTHESI S2 ET SINTHESI STEEL

PRÉDISPOSÉE PTT OU VIGIK

ÉQUIPEMENT DE LA PARTIE COMMUNE

Nombre de Log.	Module Audio seul	Module Audio 1 bouton	Bloc Audio 1+N	Module 2 boutons	Module 3 boutons	Module 4 boutons	Circuit 4 secrets	Module Vigik
Sinthesi S2	1148/20	1148/21	1145/67	1148/12	1148/13	1148/14	1158/74	1148/59P
Sinthesi-Steel	1158/20	1158/21	1145/67	1158/12	1158/13	1158/14	1158/74	1158/59P
Sinthesi-Steel Anthracite	1158/20/FF	1158/21/FF	1145/67	1158/12/FF	1158/13/FF	1158/14/FF	1158/74	1158/59P/FF
Sinthesi-Steel Laiton	1158/20/OF	1158/21/OF	1145/67	1158/12/OF	1158/13/OF	1158/14/OF	1158/74	1158/59P/OF
2	1		1	1			1	1
3	1		1		1		1	1
4	1		1			1	1	1
5		1	1			1	1	1
6	1		1	1		1	2	1
7	1		1		1	1	2	1
8	1		1			2	2	1
9		1	1			2	2	1
10	1		1	1		2	3	1
11	1		1		1	2	3	1
12	1		1			3	3	1
13		1	1			3	3	1
14	1		1	1		3	4	1
15	1		1		1	3	4	1
16	1		1			4	4	1
17		1	1			4	4	1
18	1		1	1		4	5	1
19	1		1		1	4	5	1
20	1		1			5	5	1

ÉQUIPEMENT DE L'APPARTEMENT

Référence	1150/35	1150/351
Modèle	MIRO	MIRO
Réglage et coupure de sonnerie	Non	Oui
Sonnerie porte palière	Oui	Oui

synthesi
S2

synthesi
Steel



Module Obturbateur	Boîte Encas. 3 modules	Boîte Encas. 4 modules	cadre + support 3 modules	cadre + support 4 modules	Alim 12 Vca	POSE EN SAILLIE BOÎTIER VISIÈRE	VISIÈRE ANTI-PLUIE
1148/59	1145/53	1145/54	1148/63	1148/64	9000/230		
1158/59	1158/43	1158/44	1158/63	1158/64	9000/230		
1158/59/FF	1158/43	1158/44	1158/63/FF	1158/64/FF	9000/230		
1158/59/OF	1158/43	1158/44	1158/63/OF	1158/64/OF	9000/230		
	1		1		2	1148/313	1158/613
	1		1		2	1148/313	1158/613
	1		1		2	1148/313	1158/613
	1		1		2	1148/313	1158/613
		1		1	2	1148/314	1158/614
		1		1	2	1148/314	1158/614
		1		1	2	1148/314	1158/614
		1		1	2	1148/314	1158/614
1	2		2		2	1148/326	1158/626
1	2		2		2	1148/326	1158/626
1	2		2		2	1148/326	1158/626
1	2		2		2	1148/326	1158/626
	2		2		2	1148/326	1158/626
	2		2		2	1148/326	1158/626
	2		2		2	1148/326	1158/626
	2		2		2	1148/326	1158/626
1		2		2	2		
1		2		2	2		
1		2		2	2		

	Micro-centrale VIGIK / Résident	Alimentation centrale
Référence	VIT25M	9000/230
Descriptif	Gestion autonome ou via Je Gère Ma Résidence T25VK2 inclus	12 VAC / 1,5 A

DEVIS TYPE

PORTIER AUDIO ANALOGIQUE

APPEL PAR TOUCHES SYSTÈME 4+N

PLAQUE DE RUE MODULAIRE ALUMINIUM SÉRIE SINTHESI S2 ET SINTHESI STEEL

PRÉDISPOSÉE PTT OU VIGIK

ÉQUIPEMENT DE LA PARTIE COMMUNE

Nombre de Log.	Module Audio seul	Module Audio 1 bouton	Module Audio 2 boutons	micro-HP	Module 2 boutons	Module 3 boutons	Module 4 boutons	Module Obturateur	Module Percée Ø25
Sinthesi S2	1148/20	1148/21	1148/22	1145/500	1148/12	1148/13	1148/14	1148/59	1148/59P
Sinthesi-Steel	1158/20	1158/21	1158/22	1145/500	1158/12	1158/13	1158/14	1158/59	1158/59P
Sinthesi-Steel Anthracite	1158/20/FF	1158/21/FF	1158/22/FF	1145/500	1158/12/FF	1158/13/FF	1158/14/FF	1158/59/FF	1158/59P/FF
Sinthesi-Steel Laiton	1158/20/OF	1158/21/OF	1158/22/OF	1145/500	1158/12/OF	1158/13/OF	1158/14/OF	1158/59/OF	1158/59P/OF
1		1		1					1
2			1	1					1
3	1			1		1			1
4	1			1			1		1
5		1		1			1		1
6			1	1			1		1
7	1			1		1	1		1
8	1			1			2		1
9		1		1			2		1
10			1	1			2		1
12	1			1			3	1	1
14			1	1			3	1	1
16	1			1			4		1
18			1	1			4		1
20	1			1			5	1	1
22			1	1			5	1	1
24	1			1			6		1
26			1	1			6		1
28	1			1			7		1

ÉQUIPEMENT DE L'APPARTEMENT

Référence	1150	1150/1	1133/10	1133/20
Modèle	MIRO	MIRO	ATLANTICO	ATLANTICO
Réglage + coupure d'appel	Non	Non	Non	Oui
Voyant de signalisation	Non	Non	Non	Oui
Compatibilité carillon radio	Oui	Oui	Oui	Oui
Spécificité	-	Touche supplémentaire	Manette d'insertion	-



Boîte Encas. 2 modules	Boîte Encas. 3 modules	Boîte Encas. 4 modules	Cadre 2 modules	Cadre 3 modules	Cadre 4 modules	Alim.	POSE EN SAILLIE BOÎTIER VISIÈRE	VISIÈRE ANTI-PLUIE
1145/52	1145/53	1145/54	1148/62	1148/63	1148/64	786/11		
1158/42	1158/43	1158/44	1158/62	1158/63	1158/64	786/11		
1158/42	1158/43	1158/44	1158/62/FF	1158/63/FF	1158/64/FF	786/11		
1158/42	1158/43	1158/44	1158/62/OF	1158/63/OF	1158/64/OF	786/11		
1			1			1	1148/312	1158/612
1			1			1	1148/312	1158/612
	1			1		1	1148/313	1158/613
	1			1		1	1148/313	1158/613
	1			1		1	1148/313	1158/613
	1			1		1	1148/313	1158/613
		1			1	1	1148/314	1158/614
		1			1	1	1148/314	1158/614
		1			1	1	1148/314	1158/614
		1			1	1	1148/314	1158/614
	2			2		1	1148/326	1158/626
	2			2		1	1148/326	1158/626
	2			2		1	1148/326	1158/626
	2			2		1	1148/326	1158/626
		2			2	1		
		2			2	1		
		2			2	1		
		2			2	1		
	3			3		1		

Micro-centrale VIGIK / Résident

Alimentation centrale

Référence

VIT25M

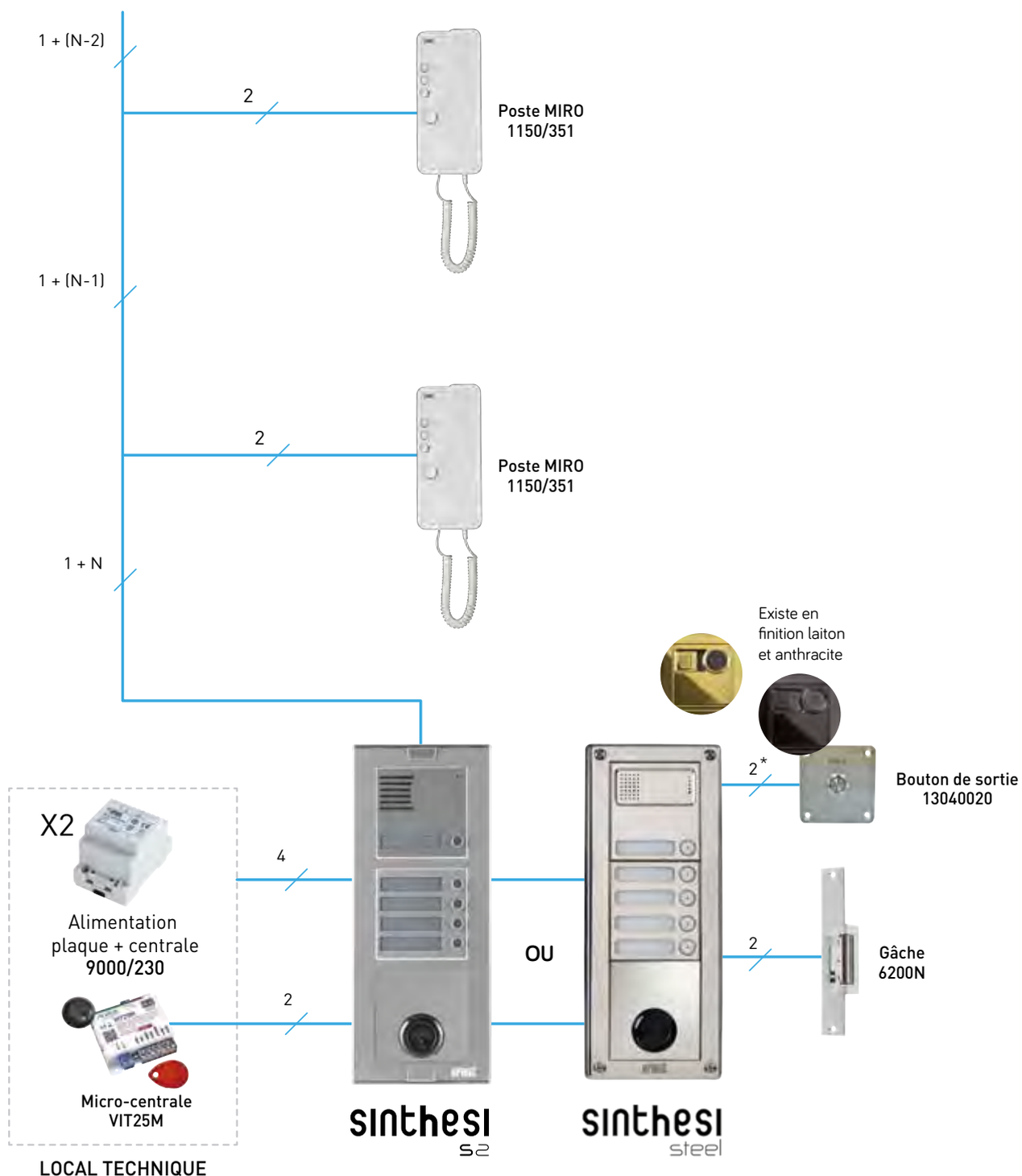
9000/230

Descriptif

Gestion autonome ou via Je Gère Ma Résidence
T25VK2 inclus

12 VAC / 1,5 A

SYNOPTIQUE DE POSE PORTIER AUDIO ANALOGIQUE APPEL PAR TOUCHE SYSTÈME 1 + N

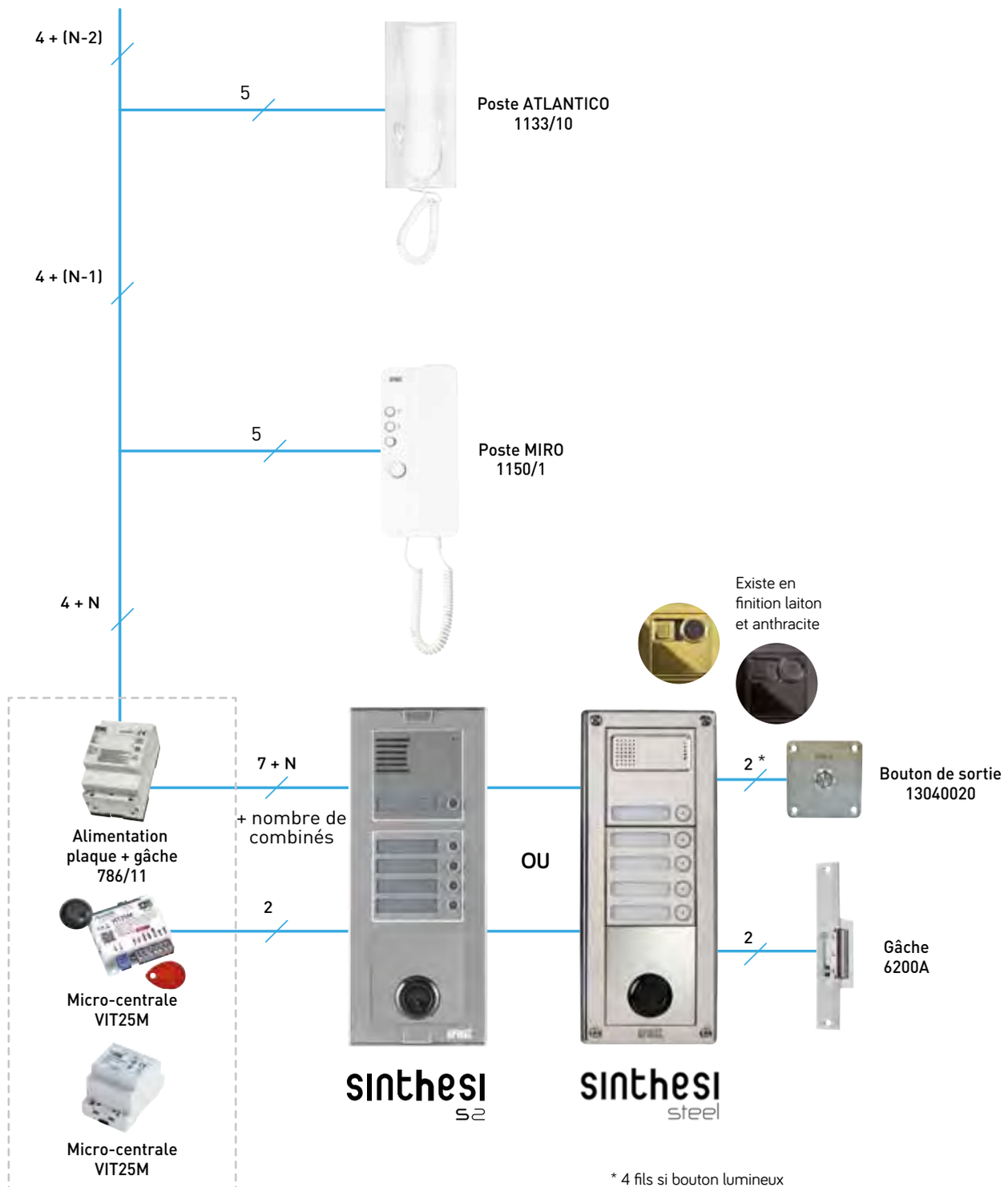


* 4 fils si bouton lumineux

DISTANCE	m	50	100	200
PLAQUE -> POSTES	d	6/10 ^e		
	s	0,22 mm ²	0,75 mm ²	0,75 mm ²

m = mètre ; d = diamètre en mm ; s = section en mm²

SYNOPTIQUE DE POSE SCHÉMA PORTIER AUDIO ANALOGIQUE APPEL PAR TOUCHE SYSTÈME 4 + N



LOCAL TECHNIQUE

* 4 fils si bouton lumineux

DISTANCE	m	50	100	200
ALIMENTATION -> POSTES	d	6/10 ^e	8/10 ^e	
	s			0,75 mm ²
ALIMENTATION -> PLAQUE	d	6/10 ^e	8/10 ^e	
	s			0,75 mm ²

m = mètre ; d = diamètre en mm ; s = section en mm²

INFOS SERVICES

Pour un schéma de câblage personnalisé,
contacter votre commercial.
Réalisation d'un schéma sur mesure réf. SCHEMA

INDEX PAR RÉFÉRENCES

RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE	RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE
1							
10040/I60	16686	FACE INOX T25 90X90	80,82,84,108	1083/53	21782	INTERFACE 2P 2C 2VOICE 4DIN	50
10040/IPT	16685	FACE INOX T25 60X100	108	1083/55	19974	DERIVATEUR VIDEO 4S 2VOICE	51,64,69
10050/A	12997	BTE ENC ALU 110X130 P/CC	80,84,105,108	1083/57	20112	DERIVATEUR VIDEO 8S 2VOICE	24,26,51,74,76,78,
10050/CH	12999	BTE ENC CHAM 110X130 P/CC	108	80,82,84,128			
10050/I	13309	BTE ENC INOX 110X130 P/CC	80,84,108	1083/58A	21364	INTERFACE WIFI 2VOICE CALLME2	49,63,65,67,69,75,
10104	18748	CLE ROSE P/KIT NOTE	200				77,79,81,83,85
10105	18749	CLE VERTE P/KIT NOTE	200	1083/64	19976	2VOICE MOD AUDIO 2BP S STEEL	42,66
10106	18750	CLE JAUNE P/KIT NOTE	200	1083/64/FF	20628	MOD 2VOICE AUD2BP STEEL ANTHRA	42
10107	18751	CLE TRANSPARENTE P/KIT NOTE	200	1083/64/OF	20492	MOD 2VOICE AUD2BP STEEL LAITON	42
10108	18752	CLE KAKI P/KIT NOTE	200	1083/65	20110	MOD. AUDIO/VIDEO 2VOICE S-STEEL	42,68
10109	18759	TAG ADHESIF P/KIT NOTE	200	1083/65/FF	20494	MODULE VID 2V S-STEEL ANTH	42
10110	18753	CARTE DE PROG P/KIT NOTE	200	1083/65/OF	20464	MODULE AUDIO/VIDEO 2VOICE S-STEEL LAITON	42
1032/103	19945	CLAVIER 12T + SUPPORT SAV	230	1083/681	20403	MODULE A/V 2VOICE POUR V83	32,34
1035	4310	BARRETTE 4 SECRETS 2FILS 655	224,234	1083/74	19978	2VOICE MOD AUDIO 2BP S2	42,66
1035/67	3611	MICRO HP 2FILS	224,234	1083/75	19979	2VOICE INTERFACE 4P 4C	50
1042/103	14662	M HP AVEC FIXATION POUR DPWL/I3	52	1083/76	20005	2VOICE INTERFACE 16P	50
1042/109	13007	KIT PHONIQUE POUR EASY2WIRE	52	1083/80	19980	2VOICE RELAIS BUS CONFIGURABLE	51
10500	18626	CONTACTS OUVERTURE IP66 NO/NF	196,199-200	1083/88	20114	BOITIER MURAL POUR 1722/58	49,194,197
1051/003	21586	LED D ETAT DU SYSTEME	189	1083/90	19315	COURONNE 100M CABLE 2VOICE	51
1051/025	21588	CLAVIER LED	189	1083/95	20329	TOURET 500M CABLE 2VOICE	51
1051/035	21590	TELECOMMANDE 4 BOUTONS	188	1090/840	11743	CABLE ALIM CAMERA CONNECT 9	200
1051/101	21592	DETECTEUR IR	188-189	1092/291	18808	PINHOLE 3.7MM 420L DANS FAUX DETECTEUR	201
1051/102	21598	DETECTEUR IR PET IMMUNITY	189	1092/300	16294	KIT EMETTEUR RECEPTEUR 80M 1P CAT5	201
1051/104	21594	DETECTEUR IR PHOTO	189	1122/31	18802	KIT AUDIO MIKRA ALU 2 FILS	198-200,203,209
1051/105	21596	DETECTEUR EXT DOUBLE IR	189	1122/50	18515	BOITIER ENCASTREMENT PLAQUE MIKRA	199
1051/106	21587	DETECTEUR EXT DOUBLE IR PHOTO	189	1122/61	18797	KIT AUDIO MIKRA ALU 2 FILS MAINS LIBRES	198-200,203,209
1051/108	21589	DETECTEUR IR EFFET RIDEAU	189	1122/62	18804	POSTE ML SUPP P/KIT 1122/61	199,209
1051/201	21591	CONTACT MAGNETIQUE SLIM	188	11228360	19190	PLAQUE COMPLETE POUR 1122/31	200
1051/203	21593	CONTACT MAGNETIQUE	189	11228362	19187	POSTE AUDIO POUR 1122/31	200
1051/405	21595	SIRENE EXTERIEURE	189	11228370	19189	PLAQUE COMPLETE POUR 1122/61	200
1051/908S	21625	KIT ZENO PREPAYE	188	11228371	19186	POSTE AUDIO POUR 1122/61	200
1072/14	13143	MODULE DBLE KSTEEL DEF+CLAV BI	54	1129/52	15787	POSTE SUPP P/ KIT 1122/31 ET 1129/31-41	199,209
1072/17	19516	MOD DBLE SINTHESI DEF+CLAV B	54	1130/107	14350	LOT DE 10 RONFLEURS P/1130	56,231
1072/19A	12631	DIGITALISATEUR 18BP+M HP BIBUS	55	1131/4	148	CONFECTION 10DIODES P/INTERCOM	56,231
1072/19AH	15827	DIGIT 18BP+M HP BIBUS P/ MSH	55	1133/10	13296	POSTE BLANC 5F+MANETTE D'INSER	219,236,240
1072/24	13377	COUPLEUR BIBUS 50 LOG	54	1133/15	16485	POSTE UNIVERSEL 5FILS 2FILS	219
1072/42	14865	CENTRALE GARDIEN BIBUS	55	1133/20	13134	POSTE ATLANTICO 2 LEDS + 1 T S	219,236,240
1072/58	13382	KIT DE PROGRAMMATION BIBUS	54,116	1133/50	13135	KIT TRANSFORMATION DE TABLE	219
1072/59	11182	SONNERIE SUPPL. 2VOICE BIBUS & 2GO!	50,196	1133/55	13136	CONFECTION 10TCHES ADD P/1133/	219
1072/67	14030	REPORT BIBUS SUR TEL ANALOG	54	1140/2	12851	ALIMENTATION 12-24V 34VA	142
1072/7	13700	DIGITALISATEUR BIBUS SINTHES	55	1145/107	19128	10 VIS POUR BOITIER SINTHESI	56
1072/8	19129	MODULE DIGITALIS. 1BP SINTH-STEEL	55	1145/500	13130	MICRO HP SINTHESI 5 FILS	226,240
1072/80	13145	DECODEUR SPECIAL BIBUS	54	1145/51	13102	BOITE ENCAST SINTHESI POUR 1M	43
1072/9	19463	MOD. DIGITALIS. 1 BP SINTH S2	55	1145/52	13103	BOITE ENCAST SINTHESI POUR 2MO	43,67,241
1074/20	13380	ALIM VIDEO BIBUS VOP	54	1145/53	13104	BOITE ENCAST SINTHESI POUR 3MO	43,67,239,241
1074/55	16468	DERIV. AUDIO VIDEO BIBUS 4S	54	1145/54	13105	BOITE ENCAST SINTHESI POUR 4MO	43,67,239,241
1074/90	13381	100M CABLE 2x1+2x0.75 BIBUS VOP	54	1145/67	13131	MICRO HP SINTHESI 2 FILS	226,238
1074/95	14739	CABLE BIBUS 500M 2X1+2X0.75	54	1148/11	19464	MODULE 1T SINTHES 2I	42,66
1083/17	19066	EXT DIGITALISATEUR BIBUS & 2VOICE 16 BP	42,66,68	1148/12	19465	MODULE 2T SINTHESI 2	42,66,238,240
1083/20	19971	ALIMENTATION SYSTEME 2VOICE	22-24,26,28,30,50, 62,64,67,69,74,76, 78,80,82,84, 89-91,128	1148/13	19466	MODULE 3T SINTHESI 2	42,66,238,240
				1148/14	19467	MODULE 4T SINTHESI 2	42,66,238,240
1083/24	20113	ALIMENTATION 24VCC-0.42A	194,197	1148/20	19468	MODULE POUR MICRO-HP SS BP	226,238,240
1083/40	19972	2VOICE CENTRALE GARDIEN	25,27,45	1148/21	19469	MODULE POUR MICRO-HP 1BP	226,238,240
1083/44	20328	2VOICE DIGITALISATEUR AUDIO	36,38	1148/22	19470	MODULE POUR MICRO-HP 2 BP	226,240
1083/50	19973	2VOICE INTERFACE 2P 4C	80,84,89-91	1148/311	19482	BOITIER VISIERE SAILLIE 1 MODULE	43
				1148/312	19483	BOITIER VISIERE SAILLIE 2 MODULES	43,241
				1148/313	19484	BOITIER VISIERE SAILLIE 3 MODULES	43,239,241
				1148/314	19486	BOITIER VISIERE SAILLIE 4 MODULES	43,239,241
				1148/324	19487	BOITIER VISIERE SAILLIE 2X2 MODULES	43

RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE	RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE
1148/326	19488	BOITIER VISIERE SAILLIE 2X3 MODULES	43,239,241	1158/59	19139	MODULE OBTURATEUR	42,66,68,239-240
1148/339	19854	BOITIER/VISIERE SAILLIE 3X3 MODULE	43	1158/59/FF	19564	MODULE OBTURATEUR ANTH	42,239-240
1148/45	19471	MODULE LECTEUR DE BADGE	42	1158/59/OF	19555	MODULE OBTURATEUR DORE	42,239-240
1148/46	19472	MODULE CLAVIER	42	1158/59P	19583	MODULE SINTH STEEL PERCE T25	42,66,68,238,240
1148/47	19473	MODULE SIGNALISATION P/HANDI	42	1158/59P/FF	19855	MODULE SINT ST PERCE ANTH	42,238,240
1148/48	19474	MODULE BOUCLE MAGNETIQUEI	42,226	1158/59P/OF	19856	MODULE SINT ST PERCE LAITON	42,238,240
1148/50	19475	MODULE AFFICHAGE SINTHESI 2	42	1158/61	19121	CADRE DE FINITION 1 MODULE	43
1148/59	19477	MODULE OBTURATEUR	42,66,239-240	1158/61/FF	19566	CADRE DE FINITION 1 MODULE ANTH	43
1148/59P	19584	MODULE SINTHESI S2 PERCE T25	42,66,238,240	1158/61/OF	19556	CADRE DE FINITION 1 MODULE DORE	43
1148/61	19478	CADRE DE FINITION 1 MODULE	43	1158/611	19140	VISIERE ANTI-PLUIE 1 MOD	43
1148/62	19479	CADRE DE FINITION 2 MODULES	43,67,241	1158/612	19141	VISIERE ANTI-PLUIE 2 MOD	43,241
1148/63	19480	CADRE DE FINITION 3 MODULES	43,67,239,241	1158/613	19142	VISIERE ANTI-PLUIE 3 MOD	43,239,241
1148/64	19481	CADRE DE FINITION 4 MODULES	43,67,239,241	1158/614	19181	VISIERE ANTI-PLUIE 4 MOD	43,239,241
1150	19672	POSTE AUDIO 4+N MIRO	173,218,236,240	1158/62	19122	CADRE DE FINITION 2 MODULES	43,67,69,241
1150/1	19673	POSTE AUDIO 4+N MIRO 3T	219,236,240	1158/62/FF	19567	CADRE FINITION 2 MODULES ANTH	43,241
1150/35	19674	POSTE AUDIO 1+N MIRO	218,234,238	1158/62/OF	19557	CADRE DE FINITION 2 MODULES DORE	43,241
1150/351	19678	POSTE AUDIO 1+N MIRO 3T	218,234,238	1158/624	19143	VISIERE ANTI-PLUIE 4 MOD 2R	43
1150/50	19675	SUP DE TABLE POUR POSTE MIRO	49,218-219	1158/626	19144	VISIERE ANTI-PLUIE 6 MOD 2R	43,239,241
1150/51	19676	PLAQ DE PROPRETE POSTE MIRO	29,31,47,49,218-219	1158/63	19123	CADRE DE FINITION 3 MODULES	43,67,69,239,241
1150/55	19677	LOT 8 TOUCHES + CONTACTS POSTE MIRO	218-219	1158/63/FF	19568	CADRE FINITION 3 MODULES ANTH	43,239,241
1158/11	19111	MODULE 1T SINTHESI STEEL	42,66,68	1158/63/OF	19558	CADRE DE FINITION 3 MODULES DORE	43,239,241
1158/11/FF	19533	MODULE 1T SINTHESI STEEL ANTH	42	1158/639	19853	VISIERE ANTI-PLUIE 9 MOD 3R	43
1158/11/OF	19537	MODULE 1T SINTHESI STEEL DORE	42	1158/64	19124	CADRE DE FINITION 4 MODULES	43,67,69,239,241
1158/12	19112	MODULE 2T SINTHESI STEEL	42,66,68,238,240	1158/64/FF	19569	CADRE FINITION 4 MODULES ANTH	43,239,241
1158/12/FF	19534	MODULE 2T SINTHESI STEELANTH	42,238,240	1158/64/OF	19559	CADRE DE FINITION 4 MODULES DORE	43,239,241
1158/12/OF	19538	MODULE 2T SINTHESI STEEL DORE	42,238,240	1158/74	19145	BLOC 4 SECRETS 2 FILS	226,238
1158/13	19113	MODULE 3T SINTHESI STEEL	42,66,68,238,240	1172/40	14705	POSTE BIBUS BASIC ATLANTICO	55
1158/13/FF	19536	MODULE 3T SINTHESI STEEL ANTH	42,238,240	1172/42	15433	POSTE BIBUS ATLANTICO REGL VOLUME	55
1158/13/OF	19541	MODULE 3T SINTHESI STEEL DORE	42,238,240	1172/43	16295	POSTE BIBUS UTOPIA MAINS LIBRES	55
1158/14	19114	MODULE 4 T SINTHESI STEEL	42,66,68,238,240	1172/44	15432	POSTE BIBUS UTOPIA REGL + APPEL PALIER	55
1158/14/FF	19539	MODULE 4 T SINTHESI STEEL ANTH	42,238,240	1172/45	14706	POSTE BIBUS CONFORT 6 MELODIES	55
1158/14/OF	19542	MODULE 4 T SINTHESI STEEL DORE	42,238,240	1172/46	14851	POSTE CONFORT UTOPIA BIBUS	55
1158/20	19130	MODULE POUR MICRO-HP SS BP	226,238,240	1172/47	18983	POSTE BIBUS AVEC BOUCLE MAGN	55
1158/20/FF	19540	MODULE P/MICRO-HP SS BP ANTH	238,240	1172/63	16618	POSTE BIBUS UTOPIA ML SONN PALIERE	55
1158/20/OF	19544	MODULE POUR MICRO-HP SS BP DORE	238,240	1183/4	19992	2VOICE POSTE AUDIO MIRO	20,28-31,47,49,62, 64,67,69,75,77, 79,81,83,85,128
1158/21	19131	MODULE POUR MICRO-HP 1 BP	226,238,240	1183/5	19990	2VOICE POSTE AUDIO MIRO MEDECIN	20,49,63-64,67,69, 75,77,79,81,83,85
1158/21/FF	19543	MODULE P/MICRO-HP 1 BP ANTH	238,240	1183/7	19991	2VOICE POSTE AUDIO MIRO ML	20,49,63,65,67, 69,75,77,79, 81,83,85,128
1158/21/OF	19546	MODULE POUR MICRO-HP 1 BP DORE	238,240	1200	842	ALIM SECOURS + BATT 12V/6AH	142
1158/22	19132	MODULE POUR MICRO-HP 2 BP	226,240	12011060	19012	ALIM 24VCC / 5A	125,143
1158/22/FF	19545	MODULE P/MICRO-HP 2 BP ANTH	240	12012400	19159	ALIM OPEN 26VCC-12VCC	54,105,120, 122,124,142
1158/22/OF	19548	MODULE POUR MICRO-HP 2 BP DORE	240	126	71	BATTERIE 12V/7AH	56,60-61,70-73, 86-91,119,199
1158/41	19115	BOITE ENCASTREMENT 1 MODULE	43	13040020	18738	BP SORTIE LUM NO/NF 100X100 PORTE	126,129,137
1158/42	19116	BOITE ENCASTREMENT 2 MODULES	43,67-68,241	13980001	18982	OUTIL VIS 2 TR / BAOF90LH	56
1158/43	19117	BOITE ENCASTREMENT 3 MODULES	43,67-68,239,241	13980002	19198	OUTIL + 2 VIS 2TR / BAOF90LH OLD	56
1158/44	19118	BOITE ENCASTREMENT 4 MODULES	43,67-68,239,241	13980003	19691	CARTE ELEC POUR BA/OF/90LH	57
1158/45	19137	MODULE LECTEUR DE BADGE	42	141202	18587	CLAVIER CODE PLASTIQUE 2 RELAIS	100
1158/45/OF	19550	MODULE LECTEUR DE BADGE DORE	42	141212	19526	CLAVIER CODE ZAMAK 2 RELAIS	100
1158/46	19146	MODULE CLAVIER	42	14201	12991	TRANSFO 8V 1 A	214
1158/46/FF	19549	MODULE CLAVIER ANTHRACITE	42	14980010	19080	MATRICE CLAVIER 12T AB ARGENT	115
1158/46/OF	19551	MODULE CLAVIER DORE	42	14980020	19079	MATRICE CLAVIER 12T AB DOREE	115
1158/47	19119	MODULE SIGNALISATION P/HANDI	42	14980365	19410	KIT CLAVIER 13T A/B ARGENT + JOINT	115
1158/47/FF	19560	MODULE SIGNAL P/HANDI ANTH	42	14980366	19411	KIT CLAVIER FDI 13T A/B DORE + JOINT	115
1158/47/OF	19552	MODULE SIGNALISATION P/HANDI DORE	42				
1158/48	19120	MODULE BOUCLE MAGNETIQUE	42,226				
1158/48/FF	19562	MODULE BOUCLE MAGNET ANTH	42				
1158/48/OF	19553	MODULE BOUCLE MAGNETIQUE DORE	42				
1158/50	19138	MODULE PANNEAU AFFICHAGE	42				
1158/50/FF	19563	MODULE PANNEAU AFFICHAGE ANTH	42				
1158/50/OF	19554	MODULE PANNEAU AFFICHAGE DORE	42				

RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE
201082/20	19074	ALIMENTATION 2GO	56
201082/72	19075	MOD DOUBLE SYNTH DIGIT VIDEO 2	230
201156/10	19330	MODCLAVIER CODE K-STEEL LUM.8	115,230
201702/107	18497	COMBINE P/ MONITEUR ATLANTICO+BOUCL MAGN	55
201742/20	19359	ALIM 110/230V P/ E2W VIDEO	56
20370	7178	CENTRAL EASIKEY 99 CLES MAXI	27
20508/2	96	CONF. 2 BLOC CC P. BTON SIMPLE	230
20508/3	97	CONF 10 BLOC CC PBTON DBLE S/	230
20508/4	98	CONF 6VIS 2 TROUS+1 CLE PPLAQ	24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 56
20825/10	1779	VITRE PROTEC.PR PRISE DE VUE 8	230
20826/20	16172	MODULE D'APPEL DIGITAL 2ME EDI	52
20826/25	16147	ALIMENTATION DIGITALE 38VA+PRO	56
21030005	18772	INTERVENTION UPGRADE 1SITE L/E EN IP	105
21030008	19595	INTERVENTION SUR SITE PETITS TRAVAUX	171
21070003	19126	RESTAURATION SITE/BASE VISIOSOFTWEB	95
21070005	19987	PROGRAMMATION ET ENVOI D'UNE CLE/WEB	95
2212/1722/11	19127	PLATINE DE RUE 1722/71 AVANT 22/12	200
24K	103	GACHE 2 TEMPS SAILLREV.SPL EM	139
27KL2	12525	GACHE 2TPS 12V SPL EMPENAGE R	138
2P06	7334	BOIT VISIERE SAILL P/7772/2	34, 38, 63, 65, 222
2P08	106	BOIT VISIERE SAILLIE P/7772/4	222, 234, 236
2P10	107	BOIT VISIERE SAILLIE P/7772/6	34, 38, 63, 65, 222, 234, 236
2P12	108	BOIT VISIERE SAILLIE P/7772/8	222, 234, 236
2P14	109	BOIT VISIERE SAILLIE P/7772/10	34, 38, 63, 65, 222, 234, 236
2P16	110	BOIT VISIERE SAILLIE P/7772/12	222, 234, 236
2P18	111	BOIT VISIERE SAILLIE P/7772/14	35, 39, 63, 65, 223, 234, 236
2P20	112	BOIT VISIERE SAILLIE P/7772/16	223, 234, 236
2P22	113	BOIT VISIERE SAILLIE P/7772/18	35, 39, 63, 65, 223, 234, 236
2P24	114	BOIT VISIERE SAILLIE P/7772/20	223, 234, 236
2P26	115	BOIT VISIERE SAILLIE P/7772/22	35, 39, 223, 234, 236
2P28	116	BOIT VISIERE SAILLIE P/7772/24	223, 234, 236
2V06	6274	VISIERE ENCASTREE P/7772/2	34, 38, 63, 65, 222
2V08	5622	VISIERE POUR 7772/4 ENCASTREE	222, 234, 236
2V10	5127	VISIERE POUR 7772/6 ENCASTREE	34, 38, 63, 65, 222, 234, 236
2V12	5091	VISIERE POUR 7772/8 ENCASTREE	222, 234, 236
2V14	5092	VISIERE POUR 7772/10 ENCASTREE	34, 38, 63, 65, 222, 234, 236
2V16	5093	VISIERE POUR 7772/12 ENCASTREE	222, 234, 236
2V18	5094	VISIERE POUR 7772/14 ENCASTREE	35, 39, 63, 65, 223, 234, 236
2V20	5095	VISIERE POUR 7772/16 ENCASTREE	223, 234, 236
2V22	5673	VISIERE POUR 7772/18 ENCASTREE	35, 39, 63, 65, 223, 234, 236
2V24	5096	VISIERE POUR 7772/20 ENCASTREE	223, 234, 236
2V26	5147	VISIERE POUR 7772/22 ENCASTREE	35, 39, 223, 234, 236
2V28	5674	VISIERE POUR 7772/24 ENCASTREE	223, 234, 236
2V500524	20512	LOT DE 6 VIS TFX 5X30 A TETON	18-19
2V500524A	21138	LOT DE 6 VIS TFX 5X30 A TETON ANTHR	16, 18-19
2V500524D	21139	LOT DE 6 VIS TFX 5X30 A TETON DOREE	16-17, 19

3

RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE
4			
40050	8551	BADGE PISTE MAGNETIQUE ISO2	117
42300	20284	KIT CARILLON RADIO RONDO 200 M	212
43118	20034	KIT CARILLON SIGNALEMENT PMR	212
43170	13949	CARILLON ELECTRON 18 MEL/PILES	214-215
43175	13950	CARILLON ELECTRON 18 MEL/SECTE	214-215
43320	12988	EMETTEUR POUR CARILLON RADIO	128, 212
43330	21246	KIT CARILLON OLO SANS FIL/PILE	212
43331	21256	RECEPTEUR REPETEUR OLO	212
43332	21255	BOUTON CARILLON OLO	212
43398	19825	SIGNALETIQUE PMR POUR CARILLON	213
43399	13246	ALIM SECTEUR 9VCC CARILLON RADIO	212-213
43411	20028	RECEPTEUR 350M AVEC FLASH	212
43445	18902	DETECTEUR IR 15 M RADIO	212
43549	21260	KIT CARILLON RADIO FLASH + IR	212
43551	21258	KIT CARILLON RADIO AVEC FLASH	63, 65, 67, 69, 75, 77, 79, 81, 83, 85, 194, 196, 199, 204-206, 212
43559	21259	CARILLON RADIO AVEC FLASH	212
44172	13411	CARILLON FIL TRANSF INTEGRE 230V	214
44179	13749	CARILLON FILAIRE DIRECT230V	214
4468L	5767	VIS DECOR LAITON 5X25HEX CENT	56
4469	1970	VIS HEX CENT M5X25	56
4807/7	173	SUPPORT AVEC CONTACT PLAQUE DE	230
4812/10	175	BOUTON PORTE ETIQUETTE COMPLET	230
4P16	186	BOIT VISIERE SAILLIE P/7774/20	224
4P20	187	BOIT VISIERE SAILLIE P/7774/24	224
4P24	188	BOIT VISIERE SAILLIE P/7774/28	224, 234, 236
4P28	189	BOIT VISIERE SAILLIE P/7774/32	224, 234, 236
4P32	190	BOIT VISIERE SAILLIE P/7774/36	224, 234, 236
4P36	191	BOIT VISIERE SAILLIE P/7774/40	224
4P40	192	BOIT VISIERE SAILLIE P/7774/44	225
4P44	193	BOIT VISIERE SAILLIE P/7774/48	225
4P48	194	BOIT VISIERE SAILLIE P/7774/52	225
4P52	195	BOIT VISIERE SAILLIE P/7774/56	225
4P56	196	BOIT VISIERE SAILLIE P/7774/60	225
4P60	197	BOIT VISIERE SAILLIE P/7774/64	225
4V16	5934	VISIERE POUR PLAQUE 7774/20	224
4V20	5935	VISIERE POUR PLAQUE 7774/24	224
4V24	5936	VISIERE POUR PLAQUE 7774/28	224, 234, 236
4V28	5937	VISIERE POUR PLAQUE 7774/32	224, 234, 236
4V32	5939	VISIERE POUR PLAQUE 7774/36	224, 234, 236
4V36	5940	VISIERE POUR PLAQUE 7774/40	224
4V40	5941	VISIERE POUR PLAQUE 7774/44	225
4V44	5942	VISIERE POUR PLAQUE 7774/48	225
4V48	7639	VISIERE POUR PLAQUE 7774/52	225
4V52	5943	VISIERE POUR PLAQUE 7774/56	225
4V56	5944	VISIERE POUR PLAQUE 7774/60	225
4V60	5945	VISIERE POUR PLAQUE 7774/64	225
5			
5001/2	12814	SERRURE ELEC 12V PORTE FER 505604	138-139, 195, 197, 199, 209
500181	16247	KIT DE CHARGEMENT LOGO SUR DBG	56
5002	200	SERRURE ELECTRIQUE 12V PORTE B	139
500272	18448	10 VIS M5/25 + 1 EMBOUT	56

INDEX PAR RÉFÉRENCES

RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE	RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE
5003/A2	12813	SERRURE ELEC 12V PORTE FER 510600	138-139	616	5780	VISIÈRE POUR 7771/4 ENCASTREE	220
5050/2	12815	PLAQUE DE FIXATION SERRURE	138	617	5781	VISIÈRE POUR 7771/5 ENCASTREE	220, 234, 236
51011	12994	BOUT POUX LUMINEUX +PE BLANC	214	618	5783	VISIÈRE POUR 7771/6 ENCASTREE	221
51015	12996	BOUT POUSSOIR LUMI + PE BLAN	214	619	5784	VISIÈRE POUR 7771/7 ENCASTREE	32-33, 36-37, 63, 65, 221, 234, 236
511	20287	BOITIER VISIÈRE 1R P/PLAQ H270	32, 65	620	5785	VISIÈRE POUR 7771/8 ENCASTREE	221
512	20288	BOITIER VISIÈRE 1R P/PLAQ H293	32, 65	6200A	252	GACHE 2 TEMPS TET SPL. EMPENAG	103, 121, 123, 138
513	209	BOIT VISIÈRE SAILLIE P/7771/1	220, 234, 236	6200AE	254	GACHE 2 TEMPS TET BLE. EMPENAG	138
514	210	BOIT VISIÈRE SAILLIE P/7771/2	220, 234, 236	6200N	255	GACHE SIMPLE TEMPS TETIÈRE COU	138
515	5768	BOIT VISIÈRE SAILLIE P/7771/3	32, 36, 63, 65, 220, 234, 236	6200NE	257	GACHE SIMPLE TEMPS TET DBLE EM	138
5150/500	3612	MICRO HP 5 FILS	224, 236	6200NI	6022	GACHE ENCST SPLE EMP RUPTURE 1	139
516	5769	BOIT VISIÈRE SAILLIE P/7771/4	220	621	5786	VISIÈRE POUR 7771/9 ENCASTREE	221, 234, 236
517	5770	BOIT VISIÈRE SAILLIE P/7771/5	220, 234, 236	622	5787	VISIÈRE POUR 7771/10 ENCASTREE	221
518	5771	BOIT VISIÈRE SAILLIE P/7771/6	221	623	20291	VISIÈRE 1R P/PLAQ H546	33, 37
519	5772	BOIT VISIÈRE SAILLIE P/7771/7	32-33, 36-37, 63, 65, 221, 234, 236	6360	259	CONTACT ELECTRIQUE PAR PISTONS	138
520	5774	BOIT VISIÈRE SAILLIE P/7771/8	221	6367	260	LAMPE 15V 3 W P/PLAQ 655	230
52004	20465	PLAQUE INOX 4BP +GRAV+ECL	230	6367/100	6952	CONFECTION 100 LAMPES 6367 15V	230
52014	5390	PLAQUE INOX 14BP/22+TABNOMS PT	230	6368	16401	BLISTER DE 2 NAVETTES LEDS BLEUES	224, 230, 234, 236
521	5775	BOIT VISIÈRE SAILLIE P/7771/9	221, 234, 236	64090	12975	BOUTON BLANC GOLF	214
522	5777	BOIT VISIÈRE SAILLIE P/7771/10	221	653920	3965	FUSIBLE 160 mA PAR 10 TYP120 R	57
523	8780	BOITIER VISIÈRE POUR 7771/6C	33, 37, 220-221, 223, 225	653950	3966	FUSIBLE 300mA PAR 10 TYP120 RE	57
5454462	20007	MTR2000ERP V5 TELERUPT.TEMPO2000W POWER	178	653954	3967	FUSIBLE 500mA PAR 10 TYP120 RE	57
6				7			
60000387	19491	CARTER 440X170X60 PLAQ ZMK	52	70001097	20161	CIRCUIT VERTICAL 4 BP 1R	32, 36
60030015	16259	CARTER DB 340X130X60	52	70001098	20162	CIRCUIT HORIZONTAL 4 BP 2R	34, 38
60030016	16258	CARTER DB 240X130X60	52	70001101	20163	SUPPORT DE MICRO PLAQUE V83	32, 34
60030072	16262	CARTER DB 440X170X60	15, 52	725/758	5229	CONFECTION 1 LAMPE P/PLAQ 725	230
60030083	16260	CARTER DB 360X170X60	52	7771/1	405	PLAQUE AV ALU 6mm 1R 01BP	220, 234, 236
60030093	16264	CARTER DB 480X170X60	15, 52	7771/10	5800	PLAQUE AV ALU 6MM 1R 10BP	221
60030126	16263	CARTER DB 430X130X60 8 VIS	15, 52	7771/10C	6913	PLAQ ALU 6MM 1R 10T + S30 ECLA	221
60050001	16299	EMBOU P/OUTIL SPECIAL 9904/1	56	7771/1C	6902	PLAQ ALU 6MM 1R 1T + S30 ECLA	220-221
6011300300	11344	CARTER CE30 64	115	7771/2	406	PLAQUE AV ALU 6mm 1R 02BP	220, 234, 236
606000	15913	MODULE CAMERA + AUDIO SERIE DB	52	7771/2C	6903	PLAQ ALU 6MM 1R 2T + S30 ECLA	220-221
6080/1	6582	GACHE 2TEMPS SAILL.REV.DLE EMP	139	7771/3	5790	PLAQUE AV ALU 6MM 1R 03BP	220, 234, 236
6081/1	6583	GACHE SPLE TEMPS SAILL.REV.DBL	139	7771/3C	6904	PLAQ ALU 6MM 1R 3T + S30 ECLA	220-221
6099000189	10813	GRAND AFF VERT AVEC FILS	52	7771/4	5791	PLAQUE AV ALU 6MM 1R 04BP	220-221
6099008267	9228	ELECTRONIQUE RESIN PETIT AFFIC	52	7771/4C	6905	PLAQ ALU 6MM 1R 4T + S30 ECLA	220-221
6099008283	11431	ELECTRONIQUE DE DPWL/IF	52	7771/5	5793	PLAQUE AV ALU 6MM 1R 05BP	220-221, 234, 236
6099008643	10690	ELECTRONIQ RESIN DE2W GA	52	7771/5C	6906	PLAQ ALU 6MM 1R 5T + S30 ECLA	220-221
6099082570	10972	MAKROLON POUR AVVI02 90X110X4	52	7771/6	5794	PLAQUE AV ALU 6MM 1R 06BP	221
6099082571	10956	MAKROLON POUR CAMERA 825/70/65	52	7771/6C	6907	PLAQ ALU 6MM 1R 6T + S30 ECLA	221
6099088226	12372	MAKROLON 84x22x6 POUR 826	52	7771/7	5795	PLAQUE AV ALU 6MM 1R 07BP	221, 234, 236
6099882267	7808	POLY RESIN GA 102x35x6 P/DIGL	52	7771/7C	6910	PLAQ ALU 6MM 1R 7T + S30 ECLA	221
6099882270	8802	POLY RESIN PETIT AFFICHEUR 72X	52	7771/8	5796	PLAQUE AV ALU 6MM 1R 08BP	221, 236
6099882280	11160	POLY GRAND AFFICHEUR 122x53x6	52	7771/8C	6911	PLAQ ALU 6MM 1R 8T + S30 ECLA	221
6099882285	12303	MAKROLON PETIT AFF 80x36x6 P/D	52	7771/9	5798	PLAQUE AV ALU 6MM 1R 09BP	221, 234, 236
6099999004	19204	RESISTANCE 75 OHM 1/4W	57	7771/9C	6912	PLAQ ALU 6MM 1R 9T + S30 ECLA	221
6099999005	19205	RESISTANCE 180 OHM 1/2W	57	7772/10	407	PLAQUE AV ALU 6mm 2R 10BP	222, 234, 236
611	20289	VISIÈRE 1R P/PLAQ H270	32, 65	7772/10C	6919	PLAQ ALU 6MM 2R 10T + S30 ECLA	222-223
612	20290	VISIÈRE 1R P/PLAQ H293	32, 65	7772/12	408	PLAQUE AV ALU 6mm 2R 12BP	222-223, 234, 236
613	5620	VISIÈRE POUR 7771/1 ENCASTREE	220, 234, 236				
614	5621	VISIÈRE POUR 7771/2 ENCASTREE	220, 234, 236				
615	5779	VISIÈRE POUR 7771/3 ENCASTREE	32, 36, 63, 65, 220-221, 234, 236				

RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE
7772/12C	6921	PLAQ ALU 6MM 2R 12T + S30 ECLA	222-223
7772/14	409	PLAQUE AV ALU 6mm 2R 14BP	223,234,236
7772/14C	6923	PLAQ ALU 6MM 2R 14T + S30 ECLA	223
7772/16	411	PLAQUE AV ALU 6mm 2R 16BP	223,234,236
7772/16C	6924	PLAQ ALU 6MM 2R 16T + S30 ECLA	223
7772/18	412	PLAQUE AV ALU 6mm 2R 18BP	223,234,236
7772/18C	6925	PLAQ ALU 6MM 2R 18T + S30 ECLA	223
7772/2	5899	PLAQ ALU 6MM 2R 2BP	222
7772/20	413	PLAQUE AV ALU 6mm 2R 20BP	223,234,236
7772/20C	6926	PLAQ ALU 6MM 2R 20T + S30 ECLA	223
7772/22	414	PLAQUE AV ALU 6mm 2R 22BP	223,234,236
7772/24	415	PLAQUE AV ALU 6mm 2R 24BP	223,234,236
7772/2C	6914	PLAQ ALU 6MM 2R 2T + S30 ECLA	222
7772/4	417	PLAQUE AV ALU 6mm 2R 04BP	222,234,236
7772/4C	6915	PLAQ ALU 6MM 2R 4T + S30 ECLA	222-223
7772/6	418	PLAQUE AV ALU 6mm 2R 06BP	222,234,236
7772/6C	6916	PLAQ ALU 6MM 2R 6T + S30 ECLA	222-223
7772/8	419	PLAQUE AV ALU 6mm 2R 08BP	222,234,236
7772/8C	6917	PLAQ ALU 6MM 2R 8T + S30 ECLA	222-223
7774/20	420	PLAQUE AV ALU 6mm 4R 20BP	224
7774/20C	12001	PLAQ ALU 6MM 4R 20T + S30 ECLA	224
7774/24	421	PLAQUE AV ALU 6mm 4R 24BP	224
7774/24C	6930	PLAQ ALU 6MM 4R 24T + S30 ECLA	224
7774/28	422	PLAQUE AV ALU 6mm 4R 28BP	224,234,236
7774/28C	6932	PLAQ ALU 6MM 4R 28T + S30 ECLA	224
7774/32	423	PLAQUE AV ALU 6mm 4R 32BP	224,234,236
7774/32C	6934	PLAQ ALU 6MM 4R 32T + S30 ECLA	224
7774/36	424	PLAQUE AV ALU 6mm 4R 36BP	224,234,236
7774/36C	6935	PLAQ ALU 6MM 4R 36T + S30 ECLA	224
7774/40	425	PLAQUE AV ALU 6mm 4R 40BP	224
7774/40C	6937	PLAQ ALU 6MM 4R 40T + S30 ECLA	224-225
7774/44	426	PLAQUE AV ALU 6mm 4R 44BP	225
7774/44C	6938	PLAQ ALU 6MM 4R 44T + S30 ECLA	225
7774/48	427	PLAQUE AV ALU 6mm 4R 48BP	225
7774/48C	6939	PLAQ ALU 6MM 4R 48T + S30 ECLA	225
7774/52	428	PLAQUE AV ALU 6mm 4R 52BP	225
7774/52C	6941	PLAQ ALU 6MM 4R 52T + S30 ECLA	225
7774/56	429	PLAQUE AV ALU 6mm 4R 56BP	225
7774/56C	6942	PLAQ ALU 6MM 4R 56T + S30 ECLA	225
7774/60	430	PLAQUE AV ALU 6mm 4R 60BP	225
7774/64	431	PLAQUE AV ALU 6mm 4R 64BP	225
786/11	14749	ALIMENTATION 4+N 28VA	226,228,236,241
788/22	11277	RELAIS REPETITEUR D'APPEL MINI	50,195,197,228
788/51	14743	RELAIS COMMUTATION 2 PLAQUES	229
788/52	14746	RELAIS REPETITEUR D'APPEL	228
788/54	14744	RELAIS COMMUT 4 PLAQUES VIDEO	229
788/58	14745	RELAIS COMMUTATION 4 PLAQUES	229
789/5BSN	19357	ALIMVIDEO P/ SYST RONFLEUR	57

8

825/70/655	10884	CAMERA+ECLAIRAGE P/PLAQ 655 1R	52
8500/2	12844	ALIM 12VCC/1A REGULEE 1 MODULE	22-23,62,64,66, 68,74,76,78,80,82, 84,101-103,111, 120-127,129,142, 160,162,164,166

RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE
9			
9000/20	578	ALIMENTATION 12V 20VA	229
9000/230	11246	ALIMENTATION 12VCA - 18VA 3 MODULES	28,30,62,64,66,68, 75,77,79,81,83,85, 142,200,209,226, 229,234,236,241
9133	13545	SECRET 6 FILS SERIE 1133 & 1150	218-219
93110590	19213	KIT ETRIER SAV RANGER COAX	56,231
93150010	19758	SUPPORT MURAL INCLINABLE MIRO	48
93150020	19759	ENTRETOISE RENOVATION MIRO	48
93980000	19340	ETRIER MURAL POUR AIKO	200
9401	4059	DESINSERTION SECRET 6 FILS	228
9406	4135	TEMPORISATEUR 1 A 30 SEC	229
9501/6	6786	ALIM 6AH 12V+BATTERIE+787/1 PO	228
9557/6	837	ALIM SECOURS BAT 12V 6AH	229
95980001	18757	MAKROLON PORTE-NOMS 52004 A 12	230
95980002	18756	PORTE-NOMS FEUILLE 52004 A 12	230
95980003	18755	MAKROLON PORTE-NOMS 52014 A 32	230
95980004	18754	PORTE-NOMS FEUILLE 52014 A 32	230
97101102	19448	DEF BIBUS VIDEO 8L ZAMAC T25	54
97980001	19493	OBTU T25 PLAQUE ZAMAC	52
97980002	19492	FENETRE CAMERA DB ZMK	52
98150000	18803	DEF BIBUS AUDIO 2L INOX	54
98150100	18810	DEF BIBUS AUDIO 2L INOX CLAVIER	54
98170100	18821	DEF BIBUS 2L INOX CLAV VIDEO	15,54
98171100	18825	DEF BIBUS VIDEO 8L INOX CLAVIER	15,54
98171110	18827	DEF BIBUS VIDEO 8L INOX CLAV VIG CVCL	15,54
9854/43	19341	SONNERIE SUPP UNIVERSELLE EN BOITIER	195,199,218-219
99020020	19308	INTERFACE BIBUS/TELEPH	54
9904/1	603	OUTIL SPECIAL AVEC MANCHE	15,56

A

A83/101M	20567	PLAQUE AUDIO ALU 1 BP 2 VOICE COMPLETE	28,36,62
A83/102M	20568	PLAQUE AUDIO ALU 2 BP 2 VOICE COMPLETE	28,36,62
A83/103M	20569	PLAQUE AUDIO ALU 3 BP 2 VOICE COMPLETE	28,36,62
A83/104M	20570	PLAQUE AUDIO ALU 4 BP 2 VOICE COMPLETE	28,36,62
A83/105M	20571	PLAQUE AUDIO ALU 5 BP 2 VOICE COMPLETE	28,36,62
A83/106M	20572	PLAQUE AUDIO ALU 6 BP 2 VOICE COMPLETE	28,36,62
A83/107M	20573	PLAQUE AUDIO ALU 7 BP 2 VOICE COMPLETE	29,37,62
A83/108M	20574	PLAQUE AUDIO ALU 8 BP 2 VOICE COMPLETE	29,37,62
A83/109M	20575	PLAQUE AUDIO ALU 9 BP 2 VOICE COMPLETE	29,37
A83/110M	20576	PLAQUE AUDIO ALU 10 BP 2 VOICE COMPLETE	29,37
A83/111M	20577	PLAQUE AUDIO ALU 11 BP 2 VOICE COMPLETE	29,37
A83/112M	20578	PLAQUE AUDIO ALU 12 BP 2 VOICE COMPLETE	29,37
A83/202M	20579	PLAQUE AUDIO ALU 2R 2BP 2VOICE COMPLETE	30,38,62
A83/204M	20580	PLAQUE AUDIO ALU 2R 4BP 2VOICE COMPLETE	30,38,62
A83/206M	20581	PLAQUE AUDIO ALU 2R 6BP 2VOICE COMPLETE	30,38,62
A83/208M	20582	PLAQUE AUDIO ALU 2R 8BP 2VOICE COMPLETE	30,38,62
A83/210M	20583	PLAQUE AUDIO ALU 2R 10BP 2VOICE COMPLETE	30,38,62
A83/212M	20584	PLAQUE AUDIO ALU 2R 12BP 2VOICE COMPLETE	30,38,62
A83/214M	20585	PLAQUE AUDIO ALU 2R 14BP 2VOICE COMPLETE	31,39,62
A83/216M	20586	PLAQUE AUDIO ALU 2R 16BP 2VOICE COMPLETE	31,39,62
A83/218M	20587	PLAQUE AUDIO ALU 2R 18BP 2VOICE COMPLETE	31,39,62
A83/220M	20588	PLAQUE AUDIO ALU 2R 20BP 2VOICE COMPLETE	31,39,62
A83/222M	20589	PLAQUE AUDIO ALU 2R 22BP 2VOICE COMPLETE	31,39
A83/224M	20590	PLAQUE AUDIO ALU 2R 24BP 2VOICE COMPLETE	31,39
ABOT2V/15L	20696	ABO T2V MENSUEL 1 à 15lgs	21

INDEX PAR RÉFÉRENCES

RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE	RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE
ABOT2V/1LSUP	20697	ABO T2V MENSUEL 1LGT SUPPL	21	BSCE54	21614	BOITIER SAILLIE POUR CE20IM54	98
ABOT2V10/015	21421	ABO T2V 10 ANS 15LGT P/PT2V	21	BSCE64	21613	BOITIER SAILLIE POUR CE20IM64	98
ABOT2V10/1SUP	21422	ABO T2V 10 ANS 1LGT SUPP	21	BSD30	7681	BOIT VIS ALU DORE CE30 SPT	57,114
ABOT2V10PR/1SUP	21423	ABO T2V PRINC 10 ANS 1LGT SUPP	21	BSDPT30	7682	BOIT SAIL VIS ALU DORE CE30 PT	57,114
ABOT2V15/015	21424	ABO T2V 15 ANS 15LGT P/PT2V	21	BSI30/2	12810	BOIT SAIL VIS INOX P/CE20I4	57,114
ABOT2V15/1SUP	21426	ABO T2V 15 ANS 1LGT SUPP	21	BSIPT30/2	12811	BOIT SAIL VIS INOX P/CE20I54	57,114
ABOT2V15PR/1SUP	21425	ABO T2V PRINC 15 ANS 1LGT SUPP	21	BSZ90	19629	CADRE SAILLI POUR BA/OF/90LH	136
ABOT2VPRO/015	21428	ABO T2V PRO 1 AN 15LGT	21	BSZ90A	19840	EMBASE POUR BA/OF/90LHA RAL7021	136
ABOT2VPRO/1SUP	21429	ABO T2V PRO 1 AN 1LGT SUPP	21	BSZ90B	20621	EMBASE POUR BA/OF/90LHB	136
ABOT2VPROPR/1SUP21427		ABO T2V PRINC PRO 1AN 1LGT SUPP	21	BSZA20	21308	BOIT SAIL VIS PR CE20ZA54	98
ACCOUT	21292	OUTIL DE MONTAGE CYLINDRE	135	BSZC20	21309	BOIT SAIL VIS PR CE20ZC54	98
ADAPT/MEM	16703	ADAPTATEUR DE MEMOIRE VIT25	116	BSZG20	21307	BOIT SAIL VIS PR CE20ZG54	98
AL12/2DIN	11319	ALIM 12VCC/2A REGULEE 3 MODULES	50, 62, 64, 66, 68, 74-85,102, 120-122, 124, 126, 128-130, 143, 160, 162, 164, 166	BTN	2302	BRISTOL TABLEAU NOM 10x60MM	230
AL12/3DIN	12809	ALIMENTATION 12VCC 3A RAIL DIN	143	BUREAU	15412	601269	170,176
AL12/5A	9820	ALIM 12VCC/5A REGULÉE 4 MODULES	81, 83, 85,111, 120-125, 130, 143	BV40	20766	BOBINE ELECTRONIQUE A VOYANT	172
AL12/5AS	9823	ALIM SECOURS 5A 1BAT 12V7AH CO	142	BV83/A	20400	BOITIER VISIERE ANTHRACITE	16, 18-19
AL12MODSARAH	18461	ALIMENTATION MODSARAH1	57	BV83/CH	20662	BOITIER ALU CHAMPAGNE PR D83/CH	19
AL24/1DIN	13666	ALIMENTATION 24V1A RAIL DIN	143	BV83/G	20401	BOITIER VISIERE GRISE	18
AL24/3AS	16256	ALIM SECOURS 24V/3A + BATT EN COFFRET	142	BV83/I	20402	BOITIER VISIERE INOX	14-15
AL24/6A	21634	ALIMENTATION 24V 625A 4 MODULES	154, 157	BV83//MARINE	21629	BOITIER VISIERE D83 MARINE	14
AL48/2A	21345	ALIMENTATION REGULEE 48V 2A 4 MODULES	151	BV83/PVDD	20725	BOITIER INOX DOREE PR D83/PVDD	16-17
ANT/433/2	13315	ANT TELECOM 433MHZ+CAB	106	BVI/33	14014	BOIT SAIL VIS P/DEFIL 450X150	15
ANT/868	13944	ANTENNE STILLUS 868.3 MHZ CABLE 2.4M	101, 104, 106, 117	BVI/35	15858	BOITIER SAILLI+VISIERE P/DEF 460X190	15
ANTGPRS3G4G	21501	ANTENNE DEPORTEE GPRS/3G/4G	111	BVI/36	15859	BOITIER SAILLI+VISIERE P/DEF 500X190	15
AVI02	12024	FACADE ALU 6MM P/CAM 725/600 P	52	BVIHBS	20020	BOITIER VISIERE INOX 440 X 160	150
B				C			
BA/22	5632	BP INOX NO Ø 18MM	52	C10000/A	629	CADRE ALU SAILLIE BTE 110X130	80, 84,108
BA/23	16157	BOUTON POUSSOIR INOX Ø19MM	52	C10000/CH	630	CADRE CHAM SAILLIE BTE 110X130	108
BA/OF	5324	BP LUMINEUX 60X100 NO/NF	137	C10000/I	2308	CADRE INOX SAILLIE BTE 110X130	80, 84,108
BA/OF/40100	10983	BP LUMINEUX 40X100 NO/NF PORTE	137	C83/2R	20190	CARTE OPTION 2 RELAIS	15, 17, 19, 74
BA/OF/90	16664	BP SORTIE NO/NF LUMINEUX 90X90	66,136	CAG/2	7661	CENTRALE P/KITS AUTONOMES	117
BA/OF/90LH	18573	BP NO/NF 90X90 LUM HANDI	56-57, 62, 64, 68, 75, 77, 79, 81, 83, 85,121, 123, 126-130, 136	CAM2	18539	CAMERA SUPPL P/1722/71	192, 196
BA/OF/90LHA	19839	BP NO/NF 90X90 ANTHRAC RAL7021 HANDI	102,136	CAM3	19387	CAMERA DISCRETE P/KIT NOTE	196
BA/OF/90LHB	20617	BP NO/NF 90X90 BLANC HANDI	103,136	CAPAC/4000	10348	CENTRAL PASSAN 2700 FICH 2S/	114
BA/OF/LH	16641	BP NO/NF 60 X 100 LUMI HANDI	136	CARTE/ADMIN/VGK	13582	CARTE ADMINISTRATIVE NUMERO	113
BAE/OF	5340	BP LUMINEUX NONF60X100 GRAV PORTE	136-137,195, 197,199, 209	CARTE/AGENT/VGK	13584	LOT DE 10 CARTES AGENTS VIGI	113
BE83/1	20415	BOITIER ENC COMPLET PLAQ D83	14-19	CARTE/SERVICE/VGK	13583	LOT DE 5 CARTES SERVICE VIGI	113
BE83/2	20442	BOITIER ENC NUE PLAQ D83	14-19	CAV7036	19399	CAVALIER POUR COUPLEUR	57
BE83/M	21382	BOITIER METAL PLAQ D83	15, 17, 19	CE20	12507	CARTE ELECTRONIQUE POUR CE20	51, 53, 57,114-115
BEQLE00	21251	BEQ L/E VIKY SS PROFIL EU	134	CE20/2	19946	CARTE POUR CE20 DEPUIS 2012	115
BEQLE01	21193	BEQ L/E VIKY PROFIL EU	134	CE20A/S30	13618	CLAVIER CODE STARCOD ARGT SSSA	115
BM83	20414	BOUCLE MAGNETIQUE POUR PLAQ D83	14, 16, 18	CE20A642PT25	16692	CLAVIER A64 2 PERCAGES D25	115
BN/6900	2275	BRISTOL NOMS 16x50MM BANDE DE	230	CE20I642PT25	19240	CLAVIER I64 2 PERCAGES D25	115
BP/AV	2276	BP INOX POUR S30 / 54000 / 6900	230	CE20IM4	21517	CLAVIER CODE INOX MICROBILLE	98
BPB/L	10194	BOUTON LAITON BOMBE P/PLAQ 400	230	CE20IM54	21518	CLAVIER CODE PT25 INOX MICROBILLE	98
BS/BA	5867	BOITIER SAILLIE INOX P/ BAE/OF	136	CE20IM64	21519	CLAVIER CODE PT25+EMP INOX MICROBILLE	98
BSA30	7678	BOIT SAIL VIS ALU ARGT CE30 SP	57,114	CE20ZA54	20730	CLAVIER 22 CODES ZAMAC ANTHR	99
BSAPT30	7679	BOIT SAIL VIS ALU ARGT CE30 CE20 PTT	57,114	CE20ZC54	20732	CLAVIER 22 CODES ZAMAC CHAMP	99
BSAPT64	19447	BOIT SAIL VIS ALU ARGT P/CE20A64	57,114	CE20ZG54	20731	CLAVIER 22 CODES ZAMAC GRIS	99
BSCE4	21615	BOITIER SAILLIE POUR CE20IM4	98	CE30	7688	CARTE ELECT CE30 AVEC TCHES CL	57,114-115
				CHARG/VGK/PC	13586	PACK CHARGEMENT VIGIK PC USB	112
				CHARGCLAIPROX	16381	CHARGEUR VOITURE CLAIPROX	117
				CHBS	19377	CONCENTRATEUR ENERGIE RT2012 + 1 TORE	151,153, 160, 162, 164, 166
				CHI7003	18559	OUTIL POUR ANCIENNE VIS KSTEEL	56

RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE	RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE
CHI7017	19653	CLE TORX N20 SINTHESI STEEL	56	D83/ILPPT	20196	DEF INOX 2L LECPLA POT TECH	14
CHI7018	19188	EMBOU 6 PANS 2MM	56,200	D83/IPT	20198	DEF INOX 2 LIG T25 POT TECH	14
CHR3W	20767	CHARGE DE 3W	172,179	D83/LG	21217	DEFIEMENT 2VOICE LAITON	17
CL2	14681	CENTRALE CL VIGIK 2 PORTES	100	D83/LGLP	20665	DEF 2V LAITON MASSIF DORE LP	17
CL4	14682	CENTRALE CL VIGIK 4 PORTES	100	D83/ZG	20201	DEF ZAMAK TFT 4" T25	18,74,76,78, 80,82,84
CLAI/2P	8756	CLAV INF PROG STARPROX CAPAC+D	115	D83/ZGA	20416	DEF ZAMAK TFT 4" T25 NOIRE	18
CLAI/PROX	14298	TERMINAL CONTROLE D'ACCES VIGI	102,112,117	D83/ZGLP	20200	DEF ZAMAK TFT 4"LECPA	18,76,78,80,82,84
CLE/VGK	13945	BADGE VGK PORTE CLE	113	D83/ZGLPA	20417	DEF ZAMAK TFT 4"LECPA NOIRE	19
CLE/WEB	14404	LOT DE DEUX CLES D'ACCES WEB	96	DA3EGAV	13961	CARTE AUTON E2W GRAND AFFICH V	52
COR/SARAH	16225	CORDON SARAH	114	DA3EPAV	13965	CARTE AUTOM E2W PETIT AFFICH V	52
COR/USB/RS232	13689	ADAPT RS232/USB CERTIF CONTR	97,114	DA3FGAV	13954	CARTE AUTON RENOV GRAND AFFICH	52
COR/VIT25	13074	CABLE PC/VIT25 ADAPTATION USB	114	DA3FPAV	13958	CARTE AUTON RENOV PETIT AFFIC	52
CV1083	20378	CENTRALE L/E VIGIK 1 PORTE	25,27,104,108, 119,123,128	DA3TGAB	13962	CARTE PASSAN TEL GRAND AFF BLE	52
CV1S2	19723	MICRO CENTRALE 1P VIGIK L/E BIBUS	108	DA3TPAB	13965	CARTE PASSAN TEL PETIT AFF BLE	52
CV2	14039	CENTRALE L/E VIGIK 2 PORTES	97,104,108,123	DB00000639	16333	LECTEUR VIGIK PLAT 6F COMPLET P/DB ALU	52
CV2083	20379	CENTRALE L/E VIGIK 2 PORTES	76,80,82,97, 104-105,108, 119,121,122	DB00000644	16329	CARTE RTC AUTONOME P/AFFICH 2L & 8L ALU	52
CV2IPSAT	18629	CENTRALE 2P SEULE IPSAT	114	DB00000659	16317	AFFICH GRAPHIQ BLEU 8 LIGN + LIMANDE	52
CV4	14037	CENTRALE L/E VIGIK 4 PORTES	97,104,108,123	DB00000660	16334	CIRCUIT LECT VIGIK PLAT 2F P/DB ET RTC	52
CV4083	20380	CENTRALE L/E VIGIK 4 PORTES	25,27,76,82,84, 97,104-105,108, 119,121,122	DB00000661	16337	CIRCUIT LECTEUR CARRE 2F P/AUTONOME	52
CV4IPSAT	18630	CENTRALE 4P SEULE IPSAT	114	DB00000674	16310	CLAVIER LUMINEUX AVEC LIMANDE P/DB INOX	52
CVHFL	19729	CENTRALE HF 2P L/E VISIOSOFTWEB	105,107-108,119,127	DB00000681	16318	CIRCUIT LIAISON AFFICH 2L ET CARTE BIBUS	52
CVI34	20768	CONVERTISSEUR D'IMPULSION	173	DB00000682	16319	CIRCUIT LIAISON AFFICH 2L ET CARTE RTC	52
CVR12	20770	CONVERTISSEUR D'IMPULSION FIL PILOTE	173	DB00000685	16330	MICRO + CABLE SUR SUPPORT PLASTIQUE	53
CYLLE33	21266	CYLINDRE L/E VIKY 30B X 30	135	DB00000686	16332	HP + CABLE + SUPP POUR PLAQ AUDIO	53
CYLLE34	21267	CYLINDRE L/E VIKY 30B X 40	135	DB00000703	16324	CARTE BIBUS AUTONOME P/AFFICH GRAPH ALU	53
CYLLE43	21296	CYLINDRE L/E VIKY 40B X 30	135	DB00000704	16325	CARTE BIBUS AUTONOME P/AFFICH 2LIGN ALU	53
CYLLE44	21297	CYLINDRE L/E VIKY 40B X 40	135	DB00000705	16326	CARTE BIBUS CONNECT P/AFFICH GRAPH ALU	53
D				DB00000706	16327	CARTE BIBUS CONNECT P/AFFICH 2LIGN ALU	53
D600V	20771	DIODE POUR CENTRALISATION	173,179	DB00000707	16328	CARTE RTC CONNECT P/AFFICH 2L & 8L ALU	53
D83/AG/CH	21290	DEF 2VOICE ALU TFT 4" CH	19	DB00000708	16307	3 TOUCHES + CARTE + MEMBRANE POUR DB ALU	53
D83/AGLP	20667	DEF 2VOICE ALU TFT 4"LP	19	DB00000709	16308	12 TOUCHES + CARTE + MEMBRANE P/ DB ALU	53
D83/AGLP/CH	20664	DEF 2VOICE ALU TFT 4"LP CH	19	DB00000721	16688	MEMOIRE POUR PLAQUE DB	53
D83/I	20199	DEF INOX 2 LIG T25	14,22,74,76, 78,80,82,84	DB00000804	19163	CARTE DBVS + PROTECTION	53
D83/I/DB	20737	D83/I RENO PR ENC 98170100	15	DB00000815	19512	MODULE CAMERA PINHOLE	53
D83/I/MARINE	21456	DEF INOX 2L 2V MARINE	14	DB00000999	19679	LOT DE 10 SACHETS DESHYDRATEUR	57
D83/I2L	20562	DEF INOX 2 LIG T25	15	DB00500338	19164	3T ARGENT + JOINTS DBG 2013	53
D83/IG	20195	DEF INOX TFT 4" T25	14,74,76,78, 80,82,84,128	DB00500339	19165	3T ARGENT + JOINTS DBL 2013	53
D83/IG/DB	20739	D83/IG RENO PR ENC 98171100	15	DB00500340	19166	3T OR + JOINTS DBG 2013	53
D83/IG/MARINE	21455	DEF INOX TFT 2V MARINE	14	DB500121	16632	OBTURATEUR ALU P/DB ET CE20	53
D83/IG/PVDA	20526	DEF PVD TFT 4" T25 ANTH	16	DB500122	16633	OBTURATEUR ALU CHAMP P/DB ET CE20	53
D83/IG/PVDD	20527	DEF PVD TFT 4" T25 DOREE	16	DB500410	19528	NAPPE POUR CLAV 12T	53
D83/IG2L	20666	DEF INOX TFT 4" 2T25	15	DB500449	19909	HP SEUL POUR PLAQUE A DEF	53
D83/IGLP	20192	DEF INOX TFT 4"LECPA	14,76,78,80,82,84	DB60000465	16311	FENETRE P/AFFICH 2 LIG SUR DB ET DP INOX	53
D83/IGLP/DB	20738	D83/IGLP RENO PR ENC 98171100	15	DB60000667	16353	MAKROLON LECTEUR VIGIK PLAT P/INOX	53
D83/IGLP/MARINE	21658	DEF INOX TFT 2V LP MARINE	14	DB60001022	16313	JOINT POUR AFFICHEUR 2 LIGNES	53
D83/IGLP/PVDA	20524	DEF PVD TFT 4"LECT PLAT ANTH	16	DB60001023	16316	JOINT POUR AFFICHEUR 8 LIGNES	53
D83/IGLP/PVDD	20525	DEF PVD TFT 4"LECT PLAT DORE	17	DB60001066	16634	OBTURATEUR LAITON P/DB ET CE20	53
D83/IGLPPT	20191	DEF INOX TFT 4"LECPA POT TECH	14	DB60020081	16315	FENETRE POUR AFFICH 8 LIGNES SUR DB ALU	53
D83/IGPT	20193	DEF INOX TFT 4" T25 POT TECH	14	DB60020087	16305	FENETRE CAMERA PLAQUE DB ALU	53
D83/ILP	20197	DEF INOX 2L LECPLA	14,76,78,80,82,84	DB60020091	16336	MAKROLON LECTEUR VIGIK PLAT P/ALU	53
				DB60020092	16331	POLYCARBONATE PROTECTION HP SUR DB AUDIO	53
				DB60020093	16312	FENETRE POUR AFFICH 2 LIGNES SUR DB ALU	53
				DB60020096	16339	MAKROLON LECTEUR CARRE P/ALU	53
				DB60020099	16338	MAKROLON LECTEUR CARRE P/INOX	53
				DB60020103	16314	FENETRE POUR AFFICH 8 LIGNES SUR DB INOX	53
				DB60020106	16304	FENETRE CAMERA PLAQUE DB INOX	53
				DB60020254	19522	CTREPLAQ SUPP HP+JOINT DB ZMK	53
				DB60M20092	19167	CTREPLAQ SUPP HP + JOINT P/DB13	53

RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE
KITBEQ	21254	KIT STARTER BEQUILLE VIKY	134
KITCYL	21342	KIT STARTER CYLINDRE VIKY	135
KITRADIO3VRP	21350	KIT CENTRAL 3 VOILETS ROULANTS	181
KITRADIO5AP	20841	KIT RADIO SIMPLE ALLUMAGE POWER	181
KITRADIOVRP	20844	KIT RADIO VOLET ROULANT POWER	181
KITRADIOVVP	20842	KIT RADIO VA-ET-VIENT POWER	181
KSAVDP3EGA	14012	KIT SAV PASSAN E2W GA	54
KSAVDP3EPA	14009	KIT SAV PASSAN E2W PA	54
KSAVDP3FGA	14011	KIT SAV PASSAN RENOV GA	54
KSAVDP3FPA	14013	KIT SAV PASSAN RENOV PA	54
KV83/101	20357	KIT VIDEO ALU1R 1BP 2 VOICE PROGRAMMÉ	24
KV83/102	20358	KIT VIDEO ALU 1R 2 BP 2 VOICE PROGRAMMÉ	24
KV83/103	20359	KIT VIDEO ALU 1R 3 BP 2 VOICE PROGRAMMÉ	24
KV83/104	20360	KIT VIDEO ALU 1R 4 BP 2 VOICE PROGRAMMÉ	24
KV83/105	20361	KIT VIDEO ALU 1R 5 BP 2 VOICE PROGRAMMÉ	25
KV83/106	20362	KIT VIDEO ALU 1R 6 BP 2 VOICE PROGRAMMÉ	25
KV83/107	20363	KIT VIDEO ALU 1R 7 BP 2 VOICE PROGRAMMÉ	25
KV83/108	20364	KIT VIDEO ALU 1R 8 BP 2 VOICE PROGRAMMÉ	25
KV83/202	20365	KIT VIDEO ALU 2R 2 BP 2 VOICE PROGRAMMÉ	26
KV83/204	20366	KIT VIDEO ALU 2R 4 BP 2 VOICE PROGRAMMÉ	26
KV83/205	20411	KIT VIDEO ALU 2R 5 BP 2 VOICE PROGRAMMÉ	26
KV83/206	20367	KIT VIDEO ALU 2R 6 BP 2 VOICE PROGRAMMÉ	26
KV83/207	20412	KIT VIDEO ALU 2R 7 BP 2 VOICE PROGRAMMÉ	26
KV83/208	20368	KIT VIDEO ALU 2R 8 BP 2 VOICE PROGRAMMÉ	26
KV83/209	20413	KIT VIDEO ALU 2R 9 BP 2 VOICE PROGRAMMÉ	26
KV83/210	20369	KIT VIDEO ALU 2R 10 BP 2 VOICE PROGRAMMÉ	27
KV83/212	20370	KIT VIDEO ALU 2R 12 BP 2 VOICE PROGRAMMÉ	27
KV83/214	20371	KIT VIDEO ALU 2R 14 BP 2 VOICE PROGRAMMÉ	27
KV83/216	20372	KIT VIDEO ALU 2R 16 BP 2 VOICE PROGRAMMÉ	27
KV83/218	20373	KIT VIDEO ALU 2R 18 BP 2 VOICE PROGRAMMÉ	27
KV83/220	20374	KIT VIDEO ALU 2R 20 BP 2 VOICE PROGRAMMÉ	27
KV83/222	20375	KIT VIDEO ALU 2R 22 BP 2 VOICE PROGRAMMÉ	27
KV83/224	20376	KIT VIDEO ALU 2R 24 BP 2 VOICE PROGRAMMÉ	27
KVSI83/02	21734	KIT VIDEO SINTH INOX 2 BP 2V	44
KVSI83/03	21735	KIT VIDEO SINTH INOX 3 BP 2V	44
KVSI83/04	21736	KIT VIDEO SINTH INOX 4 BP 2V	44
KVSI83/05	21737	KIT VIDEO SINTH INOX 5 BP 2V	44
KVSI83/06	21738	KIT VIDEO SINTH INOX 6 BP 2V	45
KVSI83/07	21740	KIT VIDEO SINTH INOX 7 BP 2V	45
KVSI83/08	21741	KIT VIDEO SINTH INOX 8 BP 2V	45
KVSI83/09	21742	KIT VIDEO SINTH INOX 9 BP 2V	45
KVSI83/10	21743	KIT VIDEO SINTH INOX 10 BP 2V	45

L

LCBHBS	19441	LECTEUR CODE-BARRE HBS/VIKY	134-135
LEC/2HFP	9987	LEC STARLEC P/PLAQ P/CAG2HFP	116
LEC/2HFP/B	9988	LEC STARLEC BOIT INOX P/CAG2	116
LEC/2HFP/SG	9989	LEC STARLEC SAILLI GRI P/CAG	116
LEC/AL2FS	16482	LECTEUR SAILLIE ALU RESIDANT2F	101, 108, 116, 124, 127, 129-130
LEC/PROG	11795	LECTEUR DE PROGRAMMATION CEP	116
LEC/PROG/USB	20144	LECTEUR DE BADGE USB PIR	116
LEC/VGK2FS	14284	LECTEUR SAILLI VIGIK/RESIDANT	108, 116, 120, 122
LOG/CAG	10856	LOGICIEL GESTION P/CENTAUR	117
LOG/MONO	10443	LOGICIEL PC MONOPOSTE PASSAN	117
LOGICHARG	13578	LOGICIEL PC CHARGEMENT VIGIK	112-113, 117
LPD06	667	LAMPE POUR ECLAIRAGE PLAQUE DE	230
LPD06/B	668	BOITE DE 10 LAMPES REF. LPD06	230

RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE
M			
M5/25	2363	VIS ANTIVANDALE M5X25	15, 56
MAL	672	CIRCUIT POUR MALENTENDANT	57
MAU500ERP	21085	MODULE ACTION AUTONOMAT RADIO UNIV POWER	179
MAU500ERPX	21086	MODULE ACTION AUTONOMAT RADIO UNIV POW A	179
MEM/DISK	12547	MEMOIRE TRANSFERT PC/VIPROX	97, 116
MEM/SITE	12542	MEMOIRE DE SITE VIEGE VIPR2	116
MEM/VIPROX2	12544	MEMOIRE SAUVEGARDE VIPROX 2	116
MEMCAG2HFP	10711	MEMOIRE SAUVEGARDE P/CAG2HFP	116
MEMOBIP	12781	TELECOMMANDE BI-TECH 433MHZ + PR1356 L/E	112, 109
MEMOBIP4B	19731	TELECO 4B BI-TECH 868+13.56MH	101, 105, 109, 127, 129-130
MEMOBIP4B433	19812	TELECO 4B BI-TECH 433+13.56MHZ	109
MEMOPROX	12549	CLE DE PROXIMITE L/E 13.56 M	63, 65-66, 68, 75, 77, 79, 81, 83, 85, 101-102, 105, 109, 112, 160, 162, 164, 166
MEMOPROX/B	14501	CLE DE PROXIMITE 13.56 BLEU	109
MEMOPROX/BC	14499	CLE DE PROXIMITE 13.56 BLANC	109
MEMOPROX/J	15764	CLE DE PROXIMITE 13.56 JAUNE	109
MEMOPROX/O	15790	CLE DE PROXIMITE 13.56 ORANGE	109
MEMOPROX/R	14500	CLE DE PROXIMITE 13.56 ROUGE	109
MEMOPROX/V	14498	CLE DE PROXIMITE 13.56 VERTE	109
MEMOPROX4K	19843	BADGE HAUTE CAPACITE 4K	105, 109, 134-135
MEMPACK/USB	16366	KIT ENCODEUR USB 433 MEMSOFT	116
MEMSOFT	16342	LOGICIEL DE GESTION DE MEMOIRE	116-117
MFP6ARP	20924	MODULE FIL PILOTE 4/6 ORDRES RADIO POWER	178, 193, 204, 206-208
MHBS	19372	MONITEUR HOMEBOOK TACTILE 7P BLANC	152
MHBS2FV2	21248	MONITEUR HOMEBOOK V2 2FILS	151
MHBSV2	20393	MONITEUR HOMEBOOK V2	151, 160, 162, 164, 166
MIGSITE	15848	MIGRATION DE SITE VISIOSOFTWEB	95
MOD/IP	16612	MODULE IP CV	78, 117, 120, 126, 129, 160, 162, 164, 166
MODEM/PSM	20314	ACCESSOIRE MODEM POSE SUR MAT	111
MODEM3G10A	19835	MODEM 3G 10ANS HBS STANDARD	154, 160, 162, 164, 166
MODEM3G2A	19834	MODEM 3G 2 ANS HBS - CA INTERPHONIE	154, 160, 162, 164, 166
MS/CAG	8418	MODULE SAUVEGARDE POUR CAG/2	117
MSHBSDEPIDF	20186	DEPLACEMENT MES HBS IDF	155, 160, 162, 164, 166
MSHBSDEPREG	20187	DEPLACEMENT MES HBS REGION	155, 160, 162, 164, 166
MSHBSLOG	20188	MES LOGEMENT HBS	155
MSHBSLOGRT	20189	MES LOGEMENT HBS AVEC RT	155, 160, 162, 164, 166
MSIDF	16488	INTERVENTION SUR SITE IDF	171
MSREG	16489	INTERVENTION SUR SITE REGIONALE	171
MTM2000E	20787	MINUTERIE ENCASTREE 2000W	173
MTM2000M	20788	MINUTERIE MODULAIRE 2000W	173
MTM500E	20789	MINUTERIE ENCASTREE 500W	172
MTM500M	20790	MINUTERIE MODULAIRE 500W	172
MTR2000E	20791	TELERUPTEUR ENCASTRE 2000W	173
MTR2000ERP	20793	TELERUPTEUR 10A RADIO POWER	178, 181, 193, 204, 206-208
MTR2000ERPX	20794	TELERUPTEUR 10A RADIO POWER ANT.TEXT	178
MTR2000M	20795	TELERUPTEUR MODULAIRE 2000W	173
MTR2000MRP	20839	TELERUPTEUR 10A RADIO MODUL POWER	178
MTR2000MRPX	20796	TELERUPTEUR 10A RADIO POWER ANT.TEXT MOD	178
MTR500E	20797	TELERUPTEUR ENCASTRE 500W	172
MTR500M	20798	TELERUPTEUR MODULAIRE 500W	172
MTV300MRP	21192	TELEVARIATEUR RADIO POWER MOD 300W	178
MTV500E	20801	TELEVARIATEUR ENCASTRE 500W	172
MTV500ERP	21101	TELEVARIATEUR RADIO 500W POWER	178, 204, 206-208

INDEX PAR RÉFÉRENCES

RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE	RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE
MTV500M	20803	TELEVARIATEUR MODULAIRE 500W	172	PPCEZC54	21608	PLAQUE DE PROPLETE POUR CE20ZC54	98
MULPC	10451	MODULE UTILISATION LOGICIEL	117	PPCEZG54	21607	PLAQUE DE PROPLETE POUR CE20ZG54	98
MVR500E	20806	MICROMODULE VOLET ROULANT	172	PROGMEMO	21739	PROGRAMMATION UNITAIRE BADGE /SP	96
MVR500ERP	20808	MICROMODULE VOLET ROULANT RADIO POWER	179,181,204, 206-208	PROGRES	21227	CREATION D'UN SITE VSW	96
MVR500ERPX	20809	MICROMODULE VR RADIO POWER ANT EXT	179,193, 204, 206-208	PROX/WEB	14403	CARTE ADMINISTRATIVE VISIOSOFT	96
MVR500MRP	20847	MICROMODULE VOLET ROULANT RADIO POW MOD	179	PRTHBS	20280	PACK RADIO THERMOSTAT HBS	152
MVR500MRPX	20848	MICROMODULE VR RADIO POWER MODULAIRE ANT	179	PSOFT	15147	SOFT PIRAMID SEUL	117
MWMBUSHBS	20143	MODEM WMBUS HBS	153,160, 162, 164, 166	PSOFT/SERVEUR	15843	LOGICIEL PIRAMID SERVEUR SEUL	117
O				R			
O/32	16665	BP SEUL NO/NF LUM Ø 25MM	136	PSPACK	15115	LOGICIEL LICENCE SITE PIRAMID	116
O/33	18592	BP SEUL NO/NF LUM Ø 19 MM	136	PSPACK/SERVEUR	15842	LOGICIEL PIRAMID SERVEUR LICENCE	117
O/M3	678	OUTIL SPECIAL P/VIS 4468-4469	56	PSSITE	15122	LICENCE 1 SITE PIRAMID	116-117
OBT/A	679	OBTURATEUR ALU	18,230	PVBI/655	6949	P.V ADPT+MONTAGE MICRO HP BICA	230
OBT/CH	12314	OBTURATEUR CHAMPAGNE ALU	19,230	PVBI/MHP	13004	MICRO+HP BICANAL POUR ADAPT/65	230
OBT/I	2366	OBTURATEUR INOX POUR DIAM 25	14-15,230	PVMSh/A	15724	P.V ADPT+MONTAGE SIGN HANDI /ALU	230
OBT/I/PVDA	20741	OBTURATEUR T25 INOX ANTHRACITE	16, 18	R			
OBT/I/PVDD	20740	OBTURATEUR T25 INOX DORE	16-17	R12M	20812	INTERFACE BP DOUBLE	173, 179, 181
OBT/L	10861	OBTURATEUR LAITON P/CANON 25.5	230	R1500	20813	ACCESSOIRE ANTI BLOCAGE	173
OBT/O	11787	OBTURATEUR OR POUR PL 655	230	R5	2384	CHEVILLE METAL LAITON M5	56
OBT83	20316	OBTURATEUR ALU POUR PLAQ 83	24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38	RC0047C	13500	LOT 2 PINCES POUR BLOC CONTACT	230
P				RC0049C	13481	PINCE POUR BLOC CONTACT 2R	230
P10	2369	POLYCARBONATE TABLEAU 10 NOMS	230	RC0160A	11971	ENTRETOISE BLANCHE ENTRE FACA/	230
P12	4111	POLYCARBONATE TABLEAU 12 NOMS	230	RC13C	5613	POUSSOIR COMPLET	231
P16	2370	POLYCARBONATE TABLEAU 16 NOMS	230	RC2010	13455	BLOC CONTACT COMPLET 2R 10T	231
P16/52	6964	POLY P/TABLEAU 14 ET16 NOMS 52	230	RC26	691	OUTIL POUR VIS 2 TROUS	24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 56
P24	7176	POLYCARBONATE POUR TAB 24 NOMS	230	RC2A	5614	PORTE NOMS DOUBLE	231
P32	4056	POLYCARBONATE TABLEAU 32 NOMS	230	RC31A	692	VIS 2 TROUS DIAM 5mm L=20mm	56
P32/52	6966	POLY TABLEAU 32 NOMS P/52000	230	RC31A/CH	10899	VIS 2 TROUS DIAM 5mm L=20mm CH	56
P48	2372	POLYCARBONATE TABLEAU 48 NOMS	230	RC31A/OR	10898	VIS 2 TROUS DIAM 5mm L=20mm OR	56
PAB	13957	PETIT AFFICHEUR BLEU	54	RC31B	693	VIS 2 TROUS DIAM 5mm L=30mm	56
PAV3	14008	PETIT AFFICHEUR VERT SERIE 3	54	RC32A	5615	VIS INOX POUR PLATINE AX LONG 20 MM	56
PCL/1PT25	21358	PACK LISA 2LT25 1P SSABO	23	RC32B	7286	VIS INOX P/PLAQUES AX LONG 30 MM	56
PCL/2PT25	21414	PACK LISA 2LT25 2P SSABO	23	RC33A	5616	OUTIL POUR VIS RC32A	56
PCL/4PT25	21415	PACK LISA 2LT25 4P SSABO	23	RC38	697	OUTIL EXTRACTION PORTE NOM	32, 56
PCL0150/1	21630	PACK COMPLET LISA AV/PLAT 1AN	23	RC38A	698	PIECE PLASTIQUE A GRAVER PL655	231
PCT2V0150/1	20668	PACK COMPLET T2V +D83/1 PREPAYE 1AN	22	RC38C	699	BRISTOL PORTE NOM - 10 PIECES	231
PDCA	21253	CABLE MICRO USB BEQ	134	RC39	700	PIECE PORTE NOM FACADE PL655	231
PDGINOX	21252	GABARIT POSE INOX BEQ	134	RC40C	3404	PORTE ETIQ SIMPLE POUR PL655	231
PDPS	21321	POIGNEE SECOURS CYL	135	RC40C2	20318	PORTE ETIQ SIMPLE PR PLAQUE 83	24, 28, 32, 36
PE	1633	PILE POUR MINI EMETTEUR	135	RC41C	705	PORTE ETIQ DBLE PLAQUE 655	231
PHBSI	19373	PLAQUE HBS INOX T25	150	RC41C2	20319	PORTE ETIQ DOUBLE PR PLAQUE 83	26, 30, 34, 38
PHBSILP	19374	PLAQUE HBS INOX VIGIK PLAT	150	RC5	5617	SUPPORT DE BRISTOL	231
PHBSZG	19424	PLAQUE HBS ZAMAC GRIS T25	150	RC5A	5618	BRISTOL BANDE DE 12	231
PHBSZN	19380	PLAQUE HBS ZAMAC NOIR T25	150	RC70/IND	14143	CONTACT SIMPLE 655 COMMUN SEPA	231
PHBSZNL	19381	PLAQUE HBS ZAMAC NOIR VIGIK PLAT	150, 160, 162, 164, 166	RC70C	6735	BLOC CONTACT P/BOUTON SIMPLE 6	231
PIIP	15164	INTERFACE IP PIRAMID - RS485	115	RC71C	8160	CONTACT DOUBLE POR PLAQ 6MM	231
PIRAMID	15114	CENTRALE PIRAMID 2700B	114-117	RC71C/IND	14145	CONTACT DOUBLE 655 COMMUN SEPA	231
PLP	15146	LECTEUR PLAQUE	116	RC87C	710	PORTE LAMPE NAVETTE	231
PLSAL	16481	LECTEUR SAILLIE ALU	116	REC/433/2F	14215	RECEPTEUR RADIO 433MHZ BLIND 2	106, 123
PM34	15127	MODULE EXT PIRAMID PORTE 3 ET	117	REC/868/2F	14685	RECEPTEUR RADIO 868MHZ BLIND 2	104, 106, 121, 123, 126
PM56	15128	MODULE EXT PIRAMID PORTE 5 ET	117	REL1C	20816	RELAIS 230V 1NO 230V / 01A	173
PMD10S/IDF	16368	MODULE 10 RELAIS	117	REP10	3869	REPERTOIRE 10 NOMS P/9900/10	231
PMINT	15116	MODULE INT PIRAMID 2 PLAQ	117	REP12	4114	REPERTOIRE 12 NOMS P/9900/12	231
PMVGK	15132	MODULE VIGIK PIRAMID	117	REP16	4115	REPERTOIRE 16 NOMS P/9900/16	231
PONT	683	PONT DE DIODES FAGOR	57	REP16/52	6968	REPERTOIRE 14 16 NOMS P/52000	231
PORT	9999	PARTICIPATION FRAIS DE PORT	152, 154, 188	REP24	5822	REPERTOIRE 24 NOMS	231
PPCE4	21612	PLAQUE DE PROPLETE POUR CE20IM4	98	REP32	4116	REPERTOIRE 32 NOMS P/9900/32	231
PPCE54	21611	PLAQUE DE PROPLETE POUR CE20IM54	98	REP32/52	6970	REPERTOIRE 26 A 32 NOMS P/5200	231
PPCE64	21610	PLAQUE DE PROPLETE POUR CE20IM64	98	REPERTOIRE	16508	ALPHA 17 X 22CM	231
PPCEZA54	21609	PLAQUE DE PROPLETE POUR CE20ZA54	98	RHBS	20116	ROUTEUR SANS FIL TP-LINK PARAMETRE	154, 160, 162, 164, 166
				RTHBS	20175	RELAIS THERMOSTAT HBS	152, 160, 162

RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE
S			
SHBS24M	19379	SWITCH POE MANAG 24 PORTS / ALIM	154, 160, 162, 164, 166
SHBS24MC01	20045	SWITCH POE MANAG 24 P CONF01	154
SHBS4M2F	21249	REPARTITEUR 4 MONITEURS 2 FILS	151
SHBS6M	19378	SWITCH POE MANAG 6 PORTS / ALIM	154, 160, 162, 164, 166
SHBS6MC01	20044	SWITCH POE MANAG 6 P CONF01	154
SOHBS	19427	SUPPORT ORIENTABLE MONITEUR HOMEBOOK	152
SPECIAL	15860	PRODUIT SPECIAL	54, 56
STARPROX	8532	CLE PROXIMITE S GRAVEE ID	115
STARPROX2	12353	CLE PROXIMITE STARPROX ANNEA	42, 115
STDHBS	21134	SONDE TEMPERATURE DEPORTE RADIO HBS	152
STF7098	21649	ETRIER DE FIXATION P/1719/1	201
STHBS	19435	SUPPORT TABLE MONITEUR HOMEBOOK	152

RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE
T			
T25/VANDAL	10559	TETE SEULE REMPLT T25VGK	117
T25VGK	10346	TETE ANTI VANDAL T25 VIGIK	116-117
T25VK2	14040	TETE VIGIK RESIDENT 2 FILS	22-23, 76, 78, 80, 82, 84, 102-105, 108, 111, 120-124, 126, 128, 150, 234, 236, 239, 241
T25VK3	14684	TETE VIGIK RESIDENT 2 FILS V	108
T75HBS	19521	TORE OUVRANT 75A POUR CONCENTRATEUR HBS	153, 160, 162, 164, 166
TAMP1000	21732	TAMPOGRAPHIE 1000 BADGES / SP	109
TAMP2500	21733	TAMPOGRAPHIE 2500 BADGES / SP	109
TAMP500	21731	TAMPOGRAPHIE 500 BADGES / SP	109
TEST/VGK	13580	KIT DE TEST VIGIK	116
THERMARP	21385	THERMOSTAT RADIO POWER	178
TLC1TP	21095	TELECOMMANDE MONOBOUTON POWER DESIGN	181
TLC2TP	21096	TELECOMMANDE 2 CANAUX POWER DESIGN	181
TLC4TP	21097	TELECOMMANDE 4 CANAUX POWER DESIGN	181
TLC8TP	21599	TELECOMMANDE 8 CANAUX POWER DE	181
TLMIT45P	20826	TELECOMMANDE MURALE 1 TOUCHE POWER	180-181
TLM2T45P	20828	TELECOMMANDE MURALE 2 TOUCHES POWER	180-181
TLM4T45P	20830	TELECOMMANDE MURALE 4 TOUCHES POWER	180
TM655	3433	TOUCHE METAL POUR PLAQUE 655	231
TO0014/OR	7619	TOUCHE OR POUR PLAQUE 655	231
TO0014C	7618	TOUCHE ALU POUR PLAQ 655	231
TO0014C/CH	7620	TOUCHE CHAMPAGNE POUR PLAQ 655	231
TO0014G/OR	11341	OBTURATEUR OR DIAM 25.5 P/655	231

RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE
U			
UNIPROX	12743	CLE DE PROXIMITE BI TECHNOLO	115

RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE
V			
V83/101	20165	PLAQUE VIDEO ALU 1 BP 2 VOICE	24, 32, 64
V83/102	20203	PLAQUE VIDEO ALU 2 BP 2 VOICE	24, 32, 64
V83/103	20206	PLAQUE VIDEO ALU 3 BP 2 VOICE	24, 32, 64
V83/104	20207	PLAQUE VIDEO ALU 4 BP 2 VOICE	24, 32, 64
V83/105	20209	PLAQUE VIDEO ALU 5 BP 2 VOICE	25, 32, 64
V83/106	20210	PLAQUE VIDEO ALU 6 BP 2 VOICE	25, 32, 64
V83/107	20211	PLAQUE VIDEO ALU 7 BP 2 VOICE	25, 33, 64
V83/108	20213	PLAQUE VIDEO ALU 8 BP 2 VOICE	25, 33, 64
V83/109	21511	PLAQUE VIDEO ALU 9 BP 2 VOICE	33
V83/110	21512	PLAQUE VIDEO ALU 10 BP 2 VOICE	33
V83/111	21513	PLAQUE VIDEO ALU 11 BP 2 VOICE	33
V83/112	21514	PLAQUE VIDEO ALU 12 BP 2 VOICE	33
V83/202	20220	PLAQUE VIDEO ALU 2R 2 BP 2 VOICE	26, 34, 64
V83/204	20221	PLAQUE VIDEO ALU 2R 4 BP 2 VOICE	26, 34, 64
V83/206	20222	PLAQUE VIDEO ALU 2R 6 BP 2 VOICE	26, 34, 64
V83/208	20223	PLAQUE VIDEO ALU 2R 8 BP 2 VOICE	26, 34, 64

RÉF.	LIDIC	DÉSIGNATION	PAGE
V83/210	20224	PLAQUE VIDEO ALU 2R 10 BP 2 VOICE	27, 34, 64
V83/212	20225	PLAQUE VIDEO ALU 2R 12 BP 2 VOICE	27, 34, 64
V83/214	20227	PLAQUE VIDEO ALU 2R 14 BP 2 VOICE	27, 35, 64
V83/216	20228	PLAQUE VIDEO ALU 2R 16 BP 2 VOICE	27, 35, 64
V83/218	20230	PLAQUE VIDEO ALU 2R 18 BP 2 VOICE	27, 35, 64
V83/220	20232	PLAQUE VIDEO ALU 2R 20 BP 2 VOICE	27, 35, 64
V83/222	20355	PLAQUE VIDEO ALU 2R 22 BP 2 VOICE	27, 35
V83/224	20356	PLAQUE VIDEO ALU 2R 24 BP 2 VOICE	27, 35
V83/A	20397	VISIERE ANTHRACITE	18-19
V83/AL	21203	VISIERE ALU	19
V83/CH	20663	VISIERE ALU CHAMPAGNE PR D83/CH	19
V83/G	20398	VISIERE GRISE	18
V83/I	20399	VISIERE INOX	14-15
V83//MARINE	21628	VISIERE D83 MARINE	14
V83/PVDA	20727	VISIERE INOX ANTHR PR D83/PVDA	16
V83/PVDD	20724	VISIERE INOX DOREE PR D83/PVDD	16-17
VA30	10289	VISIERE ENCAST ALU ARGT P/CE30 CE20 A4	57
VAL1	18561	VALISETTE VIS + OUTILS	51, 56
VAPT30	10291	VISIERE ENC ALU ARGT P/CE3054	57
VAPT64	19446	VISIERE ENC ALU ARGT P/CE20A64	57
VARI0	16483	SACHET DE 10 VARISTANCES MOV 09J	57
VCE4	21606	VISIERE POUR CE20IM4	98
VCE54	21605	VISIERE POUR CE20IM54	98
VCE64	21604	VISIERE POUR CE20IM64	98
VD30	10290	VISIERE ENCAST ALU OR P/CE30D4	57
VDPT30	10292	VISIERE ENC ALU OR P/CE30D54 C	57
VE300/35	13475	VENTOUSE ENCASTREE ETROITE 3	140
VE300NF	12558	VENTOUSE ENCAS 24VDC NFS61937	140
VE300S	12557	VENTOUSE ENCASTREE 300K +LED +	126, 164, 160, 162, 164, 166
VF/625	778	VIS FIXATION PLAQUE 625TF A L'	56
VGKP	13375	LECTEUR PLAT VIGIK/RES POUR	116
VGKP/2F	14280	LECTEUR PLAT 2F VGK/RES PR P	116
VGKP/VANDAL	13372	TETE SEULE REMPL VGK/P	117
VI/35	15856	VISIERE INOX 460X190MM	15
VI/36	15857	VISIERE INOX 500X190MM	15
VI/37	18903	VISIERE INOX 450X150MM 8 VIS	15
VIHBS	20019	VISIERE INOX 440X160	150
VISIOSOFTWEB	18481	LOGICIEL VISIOSOFTWEB	14-19, 96, 104-106, 109, 111, 93, 111, 93-97, 147, 150-151, 157
VIT25M	13551	MICRO CENTRALE 1P VIGIK +T25-CLE MAITRE	62, 64, 66, 68, 74, 93, 100, 102-103, 108, 234, 236, 239, 241
VIT25M3	14750	MICRO CENTRALE 1P VIGIK + T25VK2	102, 108
VIT25S	13075	KIT VIGIK+RES COMPACT 1 PORT	117
VITHF	19746	CENTRALE 2P HF AUTONOME/JGMR	95, 101, 108
VITSOFT	13073	LOGICIEL POUR VIT25S	117
VS300NF	12555	VENTOUSE SAILLIE 300K 24V NFS6	140-141
VS300S	13472	VENTOUSE SAILLIE 300KG+SIGNA	140-141
VS550NF	12562	VENTOUSE SAILLIE 550K 24V NFS6	140-141
VS550S	13470	VENTOUSE SAIL 550KG+SIGNALIS	140-141
VTA7057	20758	VIS PR PLATINE KIT NOTE/NOTE2	201
VTR7053	19655	VIS TORX N20 4X10 SYNTHESI STEEL	56
VZA20	21304	VISIERE ENCAST POUR CE20ZA54	98
VZC20	21305	VISIERE ENCAST POUR CE20ZC54	98
VZG20	21306	VISIERE ENCAST POUR CE20ZG54	98
VZGHBS	20018	VISIERE ZAMAC GRISE440 X 160	150
VZNHBS	20017	VISIERE ZAMAC NOIR 440 X 160	150
Y			
YOKEY	20846	DONGLE USB YOKEY	176

RÉSEAU COMMERCIAL

SERVICE RELATION CLIENTS

Mme ROLLO-ROUBERTIE Claudie : Responsable relation clients

TECHNICO-COMMERCIAL

ÉTUDES - DEVIS - CONSEILS

Tél. : 01 55 85 84 00 Taped 1, puis 1 + N° département

Fax : 01 41 84 68 28

M. RABOT Philippe : Coordinateur

RÉGION IDF

: M. GASPARD Miguel
: M. AKANNI Karim

RÉGION NORD-EST

: M. CREPIN Gilles

RÉGION OUEST

: M. DANARADJOU Davy

RÉGION SUD-OUEST

: M. DURET Rémi

RÉGION SUD-EST

: M. RABOT Philippe
: M. BACHA Mohamed

DOM-TOM

: M. GUIMET Florentin

ADMINISTRATION DES VENTES

GESTION DES COMMANDES - DÉLAIS

Tél. : 01 55 85 84 00 Taped 1, puis 2 + N° département

Fax : 01 41 84 68 28 • Email : adv@urmet.fr

Mme VILJEAN Marie-Ange : Coordinatrice

RÉGION IDF

: Mme HAROUNE Line

RÉGION NORD-EST

: Mme GRIFFIT Gladys

RÉGION OUEST

: Mme HADJAB Diana

RÉGION SUD-OUEST

: Mme LONGUET Céline

RÉGION SUD-EST

: Mme VILJEAN Marie-Ange

DOM-TOM

: Mme VILJEAN Marie-Ange

PRESCRIPTION

M. ROUMIER Cyril

Responsable Prescription Nationale

c.roumier@urmet.fr

Tél. : 06 89 33 47 63

M. DELANNOY Jean-François

Responsable Prescription Crimistes

jfdelanoy@urmet.fr

Tél. : 06 70 32 82 00

FORMATION

Tél. : 01 55 85 84 13

Email : centre.formation@urmet.fr

PREMIUM

M. MÉVEL Sébastien

Responsable

s.mével@urmet.fr

Tél. : 06 49 04 54 44

DOM-TOM / AFRIQUE

M. SIMON Emmanuel

Responsable développement

nouveaux marchés et DOM TOM

e.simon@urmet.fr

Tél. : 07 60 47 27 75

RÉGION IDF

RESPONSABLE RÉGIONAL DES VENTES

M. BERTINCOURT Stéphane
s.bertincourt@urmet.fr
Tél. : 06 87 86 87 94

CHARGÉS D'AFFAIRES

M. BENHAR Mhédi
m.benhar@urmet.fr
Tél. : 07 60 73 12 65
Dépt. : 75

M. BREDILLON Arnaud
a.bredillon@urmet.fr
Tél. : 06 07 37 89 91
Dépt. : 60 - 77 - 95

M. BRUNEAU Olivier
o.bruneau@urmet.fr
Tél. : 06 07 10 60 80
Dépt. : 91 - 94

M. NICOLAS Anaël
a.nicolas@urmet.fr
Tél. : 06 07 10 60 94
Dépt. : 78 - 92

M. WIART Rémy
r.wiart@urmet.fr
Tél. : 07 61 91 92 16
Dépt. : 93

CHARGÉS DE DISTRIBUTION

M. BENHAR Mhédi
m.benhar@urmet.fr
Tél. : 07 60 73 12 65
Dépt. : 75

M. SOLLIER Paul
p.sollier@urmet.fr
Tél. : 06 08 47 98 11
Dépt. : 60 - 78 - 93 - 95

Mme VAISSIÉ Ingrid
i.vaissie@urmet.fr
Tél. : 06 99 47 98 94
Dépt. : 77 - 91 - 92 - 94

CHARGÉS DE PRESCRIPTION

M. BRIAND Benoit
b.briand@urmet.fr
Tél. : 06 07 10 60 95
Dépt. : 60 - 92 - 95

M. CHOCHOI Sylvain
s.chochoi@urmet.fr
Tél. : 06 78 42 47 55
Dépt. : 77 - 93 - 94

M. SAIDOU DIABÉ Issa
i.saidou@urmet.fr
Tél. : 06 07 10 60 79
Dépt. : 75 - 78 - 91

M. DA COSTA Julien
j.dacosta@urmet.fr
Syndics et copropriétés
Dépt. : 60 - 75 - 77 - 78 - 91
92 - 93 - 94 - 95

RÉGION NORD-EST

RESPONSABLE RÉGIONAL DES VENTES

M. DALONGEVILLE Hervé
h.dalongeville@urmet.fr
Tél. : 06 74 89 74 17

CHARGÉS D'AFFAIRES

M. CROUZIER Thierry
t.crouzier@urmet.fr
Tél. : 06 07 10 60 97
Dépt. : 08 - 51 - 52 - 54 - 55 - 88

M. LEFEBVRE Grégory
g.lefebvre@urmet.fr
Tél. : 06 74 89 74 16
Dépt. : 02 - 59 - 62 - 80

M. SANDRE Thierry
t.sandre@urmet.fr
Tél. : 06 71 58 46 49
Dépt. : 10 - 21 - 25 - 39
70 - 71 - 89 - 90

M. TARDOT Laurent
l.tardot@urmet.fr
Tél. : 07 88 21 41 60
Dépt. : 57 - 67 - 68

CHARGÉS DE DISTRIBUTION

M. BRIGAND Matthieu
m.brigand@urmet.fr
Tél. : 06 85 20 50 54
Dépt. : 08 - 10 - 21 - 25 - 39
51 - 70 - 71 - 89 - 90

M. CAUCHY Paul
p.cauchy@urmet.fr
Tél. : 06 69 74 09 39
Dépt. : 02 - 59 - 62 - 80

M. STEPHAN Sébastien
s.stephan@urmet.fr
Tél. : 07 88 46 94 79
Dépt. : 52 - 54 - 55 - 57
67 - 68 - 88

CHARGÉS DE PRESCRIPTION

M. CORDIER Boris
b.cordier@urmet.fr
Tél. : 06 75 63 15 65
Dépt. : 02 - 59 - 62 - 80

M. SANDRE Thierry
t.sandre@urmet.fr
Tél. : 06 71 58 46 49
Dépt. : 10 - 21 - 25 - 39
70 - 71 - 89 - 90

M. WAGNER Jean-Luc
j.wagner@urmet.fr
Tél. : 06 74 80 40 89
Dépt. : 08 - 51 - 52 - 54 - 55
57 - 67 - 68 - 88

RÉGION OUEST

RESPONSABLE RÉGIONAL DES VENTES

M. LEBRETON Laurent
l.lebreton@urmet.fr
Tél. : 06 31 30 59 42

CHARGÉS D'AFFAIRES

M. ALIX Vladimir
v.alix@urmet.fr
Dépt. : 18 - 28 - 36 - 37
41 - 45 - 58

M. BLIN Christopher
c.blin@urmet.fr
Tél. : 06 07 10 60 96
Dépt. : 44 - 49 - 53 - 85

M. DECLOMESNIL Nicolas
n.declomesnil@urmet.fr
Tél. : 06 37 41 17 99
Dépt. : 14 - 50 - 61 - 72

M. FERRE Michel
m.ferre@urmet.fr
Tél. : 06 71 58 46 48
Dépt. : 27 - 76

M. GUENNEGUES Damien
d.guennegues@urmet.fr
Tél. : 07 62 58 70 11
Dépt. : 22 - 29 - 35 - 56

CHARGÉS DE DISTRIBUTION

M. BELLENGER Franck
f.bellenger@urmet.fr
Tél. : 06 67 02 98 45
Dépt. : 14 - 27 - 50 - 61 - 72 - 76

M. BODIN Olivier
o.bodin@urmet.fr
Tél. : 07 87 23 90 43
Dépt. : 22 - 29 - 35 - 56

M. MARMUSE Jérôme
j.marmuse@urmet.fr
Tél. : 06 42 78 95 45
Dépt. : 18 - 28 - 36 - 37
41 - 45 - 58

M. OSMONT François
f.osmont@urmet.fr
Tél. : 07 60 47 26 41
Dépt. : 44 - 49 - 53 - 85

CHARGÉS DE PRESCRIPTION

M. ALIX Vladimir
v.alix@urmet.fr
Dépt. : 18 - 28 - 36 - 37
41 - 45 - 58

M. BOISSEAU Sébastien
s.boisseau@urmet.fr
Tél. : 06 70 61 39 41
Dépt. : 22 - 29 - 35 - 37 - 44 - 49
53 - 56 - 72 - 85

M. DECLOMESNIL Nicolas
n.declomesnil@urmet.fr
Tél. : 06 37 41 17 99
Dépt. : 14 - 50 - 61 - 72

M. FERRE Michel
m.ferre@urmet.fr
Tél. : 06 71 58 46 48
Dépt. : 27 - 76

RÉGION SUD-OUEST

RESPONSABLE RÉGIONAL DES VENTES

M. ODDOS Iannis
i.oddos@urmet.fr
Tél. : 06 07 10 60 81

CHARGÉS D'AFFAIRES

M. DUPRAT Gilles
g.duprat@urmet.fr
Tél. : 06 78 01 25 33
Dépt. : 09 - 12 - 31 - 32
46 - 81 - 82

M. LAFFONT Baptiste
b.laffont@urmet.fr
Tél. : 06 74 27 74 47
Dépt. : 24 - 33 - 40 - 47 - 64 - 65

M. MOGNIAT-DUCLOS
Jean-Guillaume
jg.mogniat@urmet.fr
Tél. : 06 45 70 24 46
Dépt. : 16 - 17 - 79 - 86

M. ROUX Cédric
c.roux@urmet.fr
Tél. : 07 61 65 23 00
Dépt. : 03 - 15 - 19 - 23
43 - 63 - 87

CHARGÉS DE DISTRIBUTION

M. BERAUD Gaëtan
g.beraud@urmet.fr
Tél. : 06 48 84 95 06
Dépt. : 03 - 15 - 19 - 23
43 - 63 - 87

M. BERTHOUMIEUX Yoann
y.berthoumieux@urmet.fr
Tél. : 07 60 47 28 13
Dépt. : 09 - 12 - 31 - 32
46 - 81 - 82

M. DE LIMA Laurent
l.delima@urmet.fr
Tél. : 06 38 89 03 48
Dépt. : 24 - 33 - 40 - 47 - 64 - 65

M. MOGNIAT-DUCLOS
Jean-Guillaume
jg.mogniat@urmet.fr
Tél. : 06 45 70 24 46
Dépt. : 16 - 17 - 79 - 86

CHARGÉ DE PRESCRIPTION

M. BARTHES Nicolas
n.barthes@urmet.fr
Tél. : 06 43 37 79 74
Dépt. : 03 - 09 - 12 - 15 - 19 - 23
24 - 31 - 32 - 33 - 40 - 43
46 - 47 - 63 - 64 - 65 - 81
82 - 87

M. MOGNIAT-DUCLOS
Jean-Guillaume
jg.mogniat@urmet.fr
Tél. : 06 45 70 24 46
Dépt. : 16 - 17 - 79 - 86

RÉGION SUD-EST

RESPONSABLE RÉGIONAL DES VENTES

M. SAINGLIN Christophe
c.sainglin@urmet.fr
Tél. : 06 07 10 60 83

CHARGÉS D'AFFAIRES

M. BOLLÉ François
f.bolle@urmet.fr
Tél. : 06 71 58 46 50
Dépt. : 11 - 30 - 34 - 48 - 66

M. FERREIRA David André
d.ferreira@urmet.fr
Tél. : 06 30 52 91 16
Dépt. : 05 - 13 - 84

M. FRESNEL Sébastien
s.fresnel@urmet.fr
Tél. : 06 71 58 46 47
Dépt. : 2A - 2B - 04 - 06 - 83
Monaco

M. MOCQUANT Joffrey
j.mocquant@urmet.fr
Tél. : 06 82 82 68 03
Dépt. : 01 - 42 - 69

M. THIERRY Benoît
b.thierry@urmet.fr
Tél. : 06 70 61 39 40
Dépt. : 07 - 26 - 38 - 73 - 74

CHARGÉS DE DISTRIBUTION

M. BOUGRINE Yassine
y.bougrine@urmet.fr
Tél. : 06 03 30 00 15
Dépt. : 01 - 42 - 69

M. BOUKOBZA Guillaume
g.boukobza@urmet.fr
Tél. : 06 68 47 33 79
Dépt. : 06 - 13 - 83

M. DASSAUD Loïc
l.dassaud@urmet.fr
Tél. : 06 43 73 97 13
Dépt. : 11 - 30 - 34 - 48 - 66 - 84

M. FRESNEL Sébastien
s.fresnel@urmet.fr
Tél. : 06 71 58 46 47
Dépt. : 2A - 2B - Monaco

En cours de recrutement
Tél. : 06 33 39 13 95
Dépt. : 04 - 05 - 07 - 26
38 - 73 - 74

CHARGÉS DE PRESCRIPTION

M. BOLLÉ François
f.bolle@urmet.fr
Tél. : 06 71 58 46 50
Dépt. : 11 - 30 - 34 - 48 - 66

Mme DUPRÉ-ROUSSET Véronique
v.rousset@urmet.fr
Tél. : 06 80 46 25 09
Dépt. : 01 - 07 - 26 - 38
42 - 69 - 73 - 74

Mme ORENGA Nancy
n.orenga@urmet.fr
Tél. : 06 80 30 42 97
Dépt. : 2A - 2B - 04 - 05 - 06
13 - 30 - 34 - 83 - 84
Monaco

Ligne Assistance Technique Urmet

0 825 890 830 Service 0,15 €/min + prix appel

Ligne Assistance Technique Yokis

01 55 85 86 87



Membre fondateur de l'association



Urmet France finance la filière de recyclage



URMET FRANCE - SIÈGE SOCIAL
ZAC Paris Nord 2 - 94, rue de la Belle Étoile
95700 Roissy-en-France
Tél. : 01 55 85 84 00 - Fax : 01 41 84 68 28
info@urmet.fr - www.urmet.fr

AGENCE D'IVRY
Zone Capston
47 bis rue Ernest Renan - Bât. J 11
94200 Ivry-sur-Seine
Tél. : 01 49 60 55 30 - Fax : 01 49 60 78 45

