

# AIPHONE

## Série DB



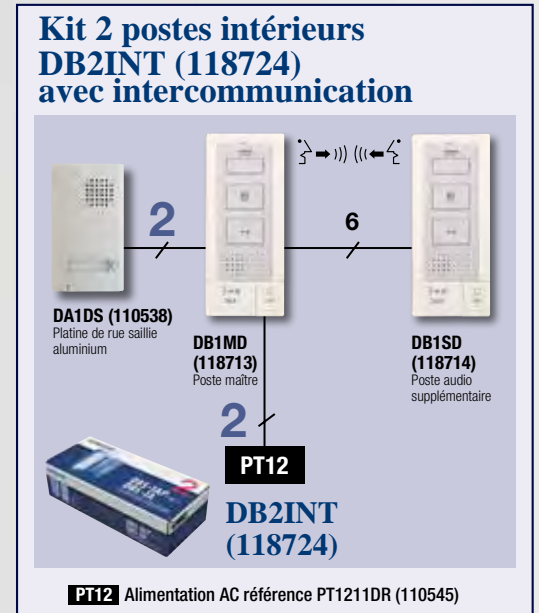
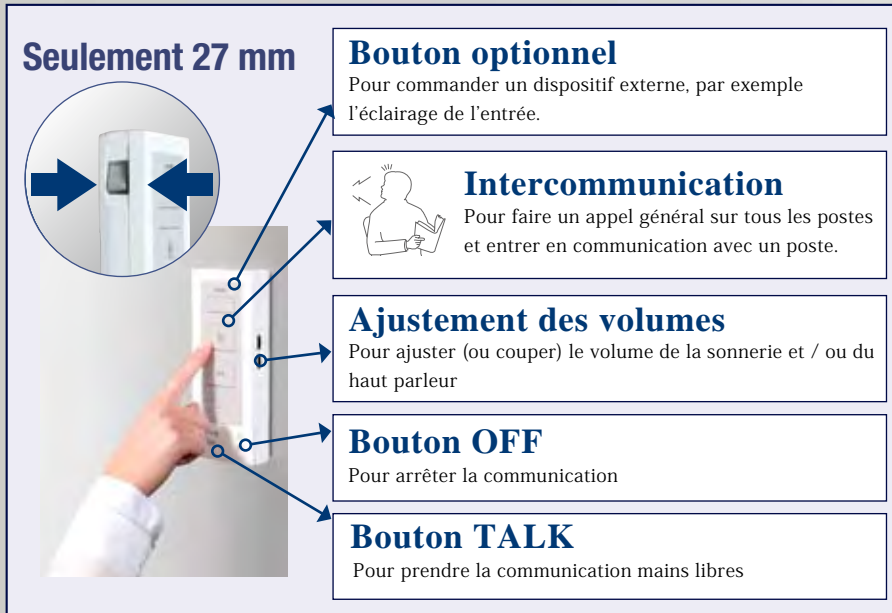
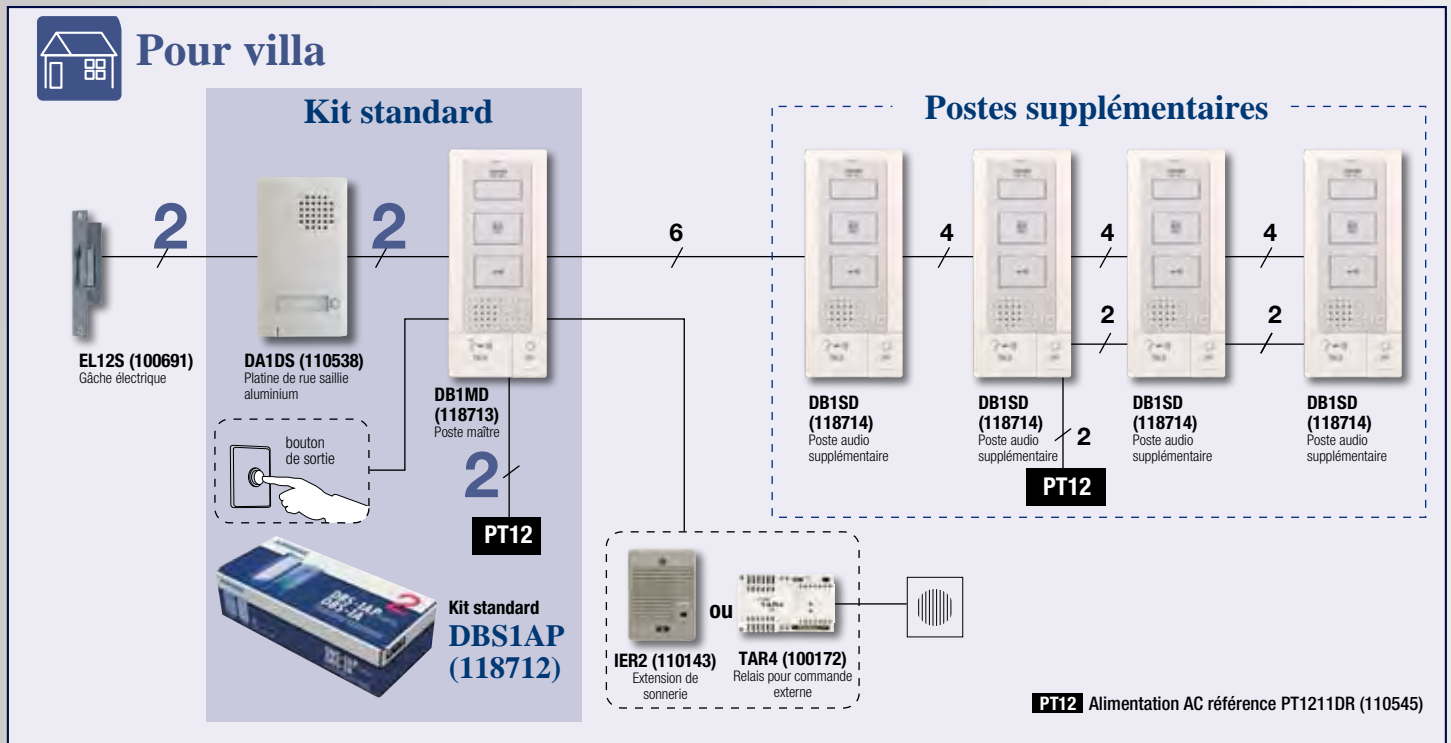
Portier audio mains libres 2 fils intégral



# Portier audio mains libres

Installation simplifiée, utilisation intuitive, la série DB garantit la sécurité des villas et appartements.

La série DB d'Aiphone : la solution audio idéale pour piloter vos entrées !



## Options



**KDA2 (110580)**

Adaptation façade inox encastrée, 1 appel, résistante au vandalisme avec clavier rétro éclairé 100 codes, 2 relais



**KDA4 (110581)**

Adaptation façade inox encastrée, 2/4 appels, résistante au vandalisme avec clavier rétro éclairé 100 codes, 2 relais



**SKDA (110582)**

Cadre saillie avec visière pour KDA2 & KDA4



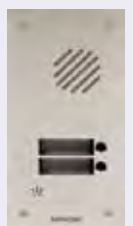
**FSDB1 (118719)**

Adaptation façade inox saillie, 1 appel, résistante au vandalisme



**FDB1 (118718)**

Adaptation façade inox encastrée, 1 appel, résistante au vandalisme



**FDB2 (118720)**

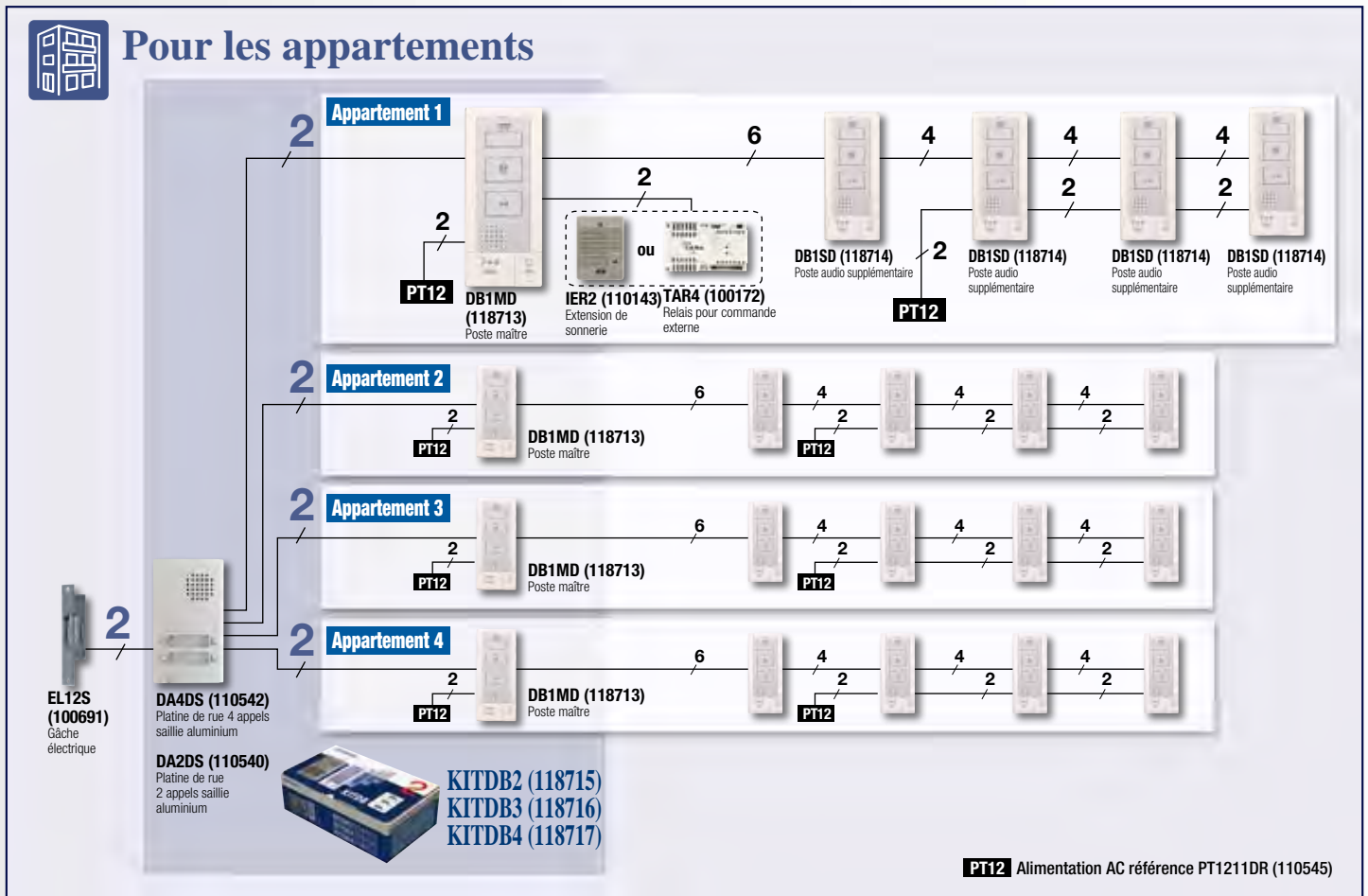
Adaptation façade inox encastrée, 2 appels, résistante au vandalisme

## Système 2 fils intégral

Pour remplacer votre sonnette.



## Pour les appartements



## Communication mains libres



**Mains libres**

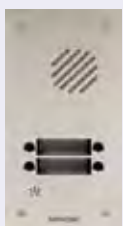
Le design compact des postes audio de la série DB s'intègre dans tous les intérieurs. La communication mains libres rend son utilisation conviviale.

## Jusqu'à 5 postes intérieurs

Répondez à vos visiteurs partout chez vous, grâce à l'un des 5 postes audio.



Intercommunication entre les postes intérieurs



**FDB4 (118721)**  
Adaptation façade inox encastrée, 4 appels, résistante au vandalisme



**SKDB (118722)**  
Cadre saillie avec visière pour FDB1, FDB2 & FDB4



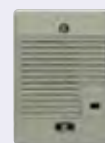
**MCWS1 (111122)**  
Support bureau



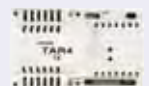
**DAWP (110207)**  
Semelle de montage (optionnelle) pour DA1DS, DA2DS & DA4DS



**EL12S (100691)**  
Gâche électrique



**IER2 (110143)**  
Extension de sonnerie



**TAR4 (100172)**  
Relais pour commande externe

# Série DB

## Kits



**DBS1AP (118712)**  
DB1MD x 1, DA1DS x 1,  
PT1211DR x 1



**KITDB2 (118715)**  
DB1MD x 2, DA2DS x 1, PT1211DR x 2

**KITDB3 (118716)**  
DB1MD x 3, DA4DS x 1, PT1211DR x 3

**KITDB4 (118717)**  
DB1MD x 4, DA4DS x 1, PT1211DR x 4

**DB2INT (118724)**  
DB1MD x 1, DB1SD x 1,  
DA1DS x 1, PT1211DR x 1

## Gamme



**DA1DS (110538)**  
Platine de rue saillie  
aluminium



**DA2DS (110540)**  
Platine de rue 2 appels  
saillie aluminium



**DA4DS (110542)**  
Platine de rue 4 appels  
saillie aluminium



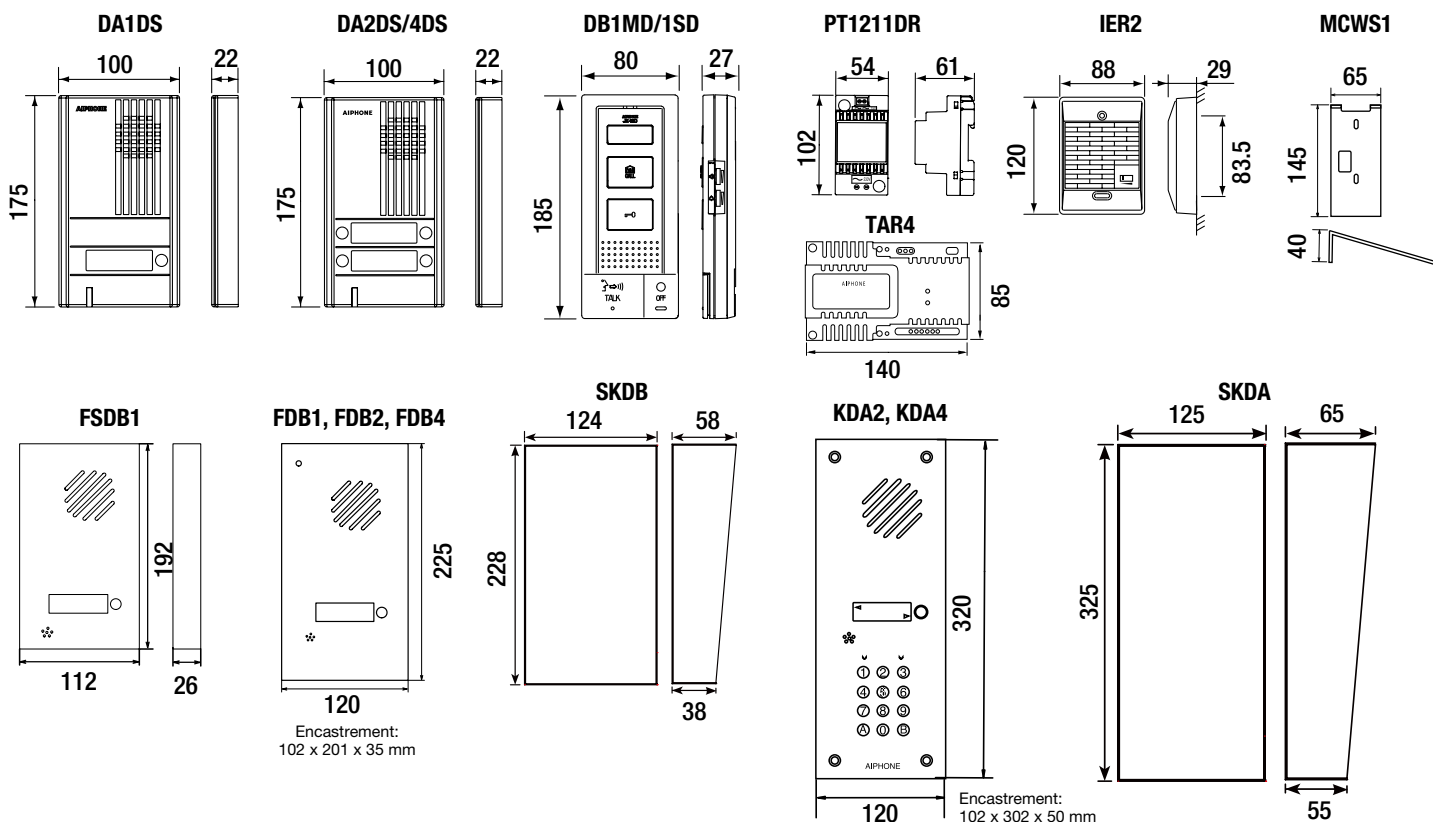
**PT1211DR (110545)**  
Alimentation



**DB1MD (118713)**  
Poste maître

**DB1SD (118714)**  
Poste audio  
supplémentaire

## Dimensions (mm)



## Caractéristiques

- 2 fils intégral y compris le contact d'ouverture
- Pas d'alimentation supplémentaire pour alimenter la gâche EL12S
- Communication mains libres totale
- Possibilité de basculer en mode Talkie-walkie (si environnement bruyant)
- Bouton optionnel
- Coupure de sonnerie avec voyant
- Extension de sonnerie

## Spécifications

<b>Alimentation</b>	15 Vac fourni par PT1211DR
<b>Communication</b>	AUTOMATIQUE (mains libres) : pour l'activation, une impulsion sur le bouton TALK. MANUELLE (Appuyez pour parler/relâcher pour écouter) : pour l'activation, appuyez sur le bouton TALK pendant 1 seconde minimum
<b>Gâche électrique</b>	EL12S (gâche à émission) ou autre (plus de 70 Ω, 9,5 à 20 Vac)
<b>Contact optionnel (AC/DC)</b>	Voltage : 1 V à 24 V max - Courant 10 mA à 1,6 A max
<b>Câblage</b>	2 fils : entre l'alimentation - poste maître - platine de rue - contact de gâche
<b>Distance</b>	PT1211DR à EL12S : 110 m (0,6 mm <sup>2</sup> ) - 200 m (0,8 mm <sup>2</sup> ) - 310 m (1 mm <sup>2</sup> ) PT1211DR à DB1MD : 55 m (0,6 mm <sup>2</sup> ) - 100 m (0,8 mm <sup>2</sup> ) - 155 m (1 mm <sup>2</sup> ) DB1MD au DB1SD le plus éloigné : 100 m (0,6 à 1 mm <sup>2</sup> )

Distribué par :



Deming Medal



ISO 9001 Certified  
JQA-Q291  
AIPHONE CO., LTD.



ISO 14001 Certified  
JQA-EM0453  
Headquarters section  
Toyota Factory  
Tahiro Site  
AIPHONE CO., LTD.



**AIPHONE®**  
Fournisseur de bien-être  
[www.aiphone.fr](http://www.aiphone.fr)