

Ecran tactile de commande radio

TYDOM 4000

+ PRODUIT

- Intégration de la commande d'alarme avec les commandes centralisées des automatismes et du chauffage
- Historique des ordres de commande, d'arrêt et des événements du système d'alarme
- Commande rapide avec le lecteur de badge intégré et les fonctions scénarios Départ

Fonctions

- Commande :
 - La mise en marche et l'arrêt total de l'alarme
 - La mise en marche de 1 à 4 marches partielles suivant la centrale
- Indication de l'ouverture des portes et des fenêtres laissées ouvertes
- 11 codes d'accès : 1 maître + 10 utilisateurs
- Historique des 50 ou 200 derniers événements (selon la centrale) : heure de mise en marche et arrêt de l'alarme, détection sous alarme, défauts techniques
- Configuration du système :
 - ajout/suppression des produits
 - création de marches partielles
 - personnalisation du nom des produits
 - programmation des codes d'accès
 - test sirènes
 - programmation de l'heure de mise en marche ou arrêt de l'alarme pour les locaux tertiaires (4 ordres par jour en Marche ou Arrêt)

Complétez votre installation

- Alimentation secourue : batterie de sauvegarde intégrée pour alimenter l'écran tactile encastré. En cas de coupure électrique, le système d'alarme pourra être activé ou désactivé par l'écran
- Compatible avec les centrales et accessoires de détection TYXAL

Nom	Référence
TYDOM 4000 écran tactile	6700070
Alimentation secourue , batterie de sauvegarde 13,5 V 5 A maxi	6700043
Alimentation encastrée	6700042

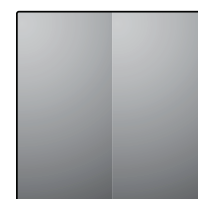


Caractéristiques techniques

- Fréquence radio 868 MHz
- Portée radio de 100 à 300 m en champ libre
- Livré avec 2 badges
- Livré avec une boîte d'encastrement

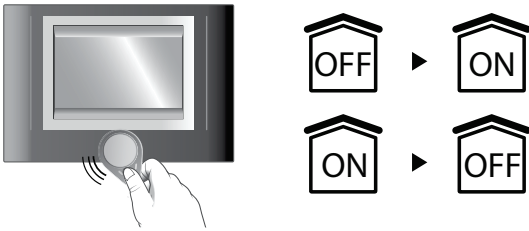


Centrale d'alarme TYXAL

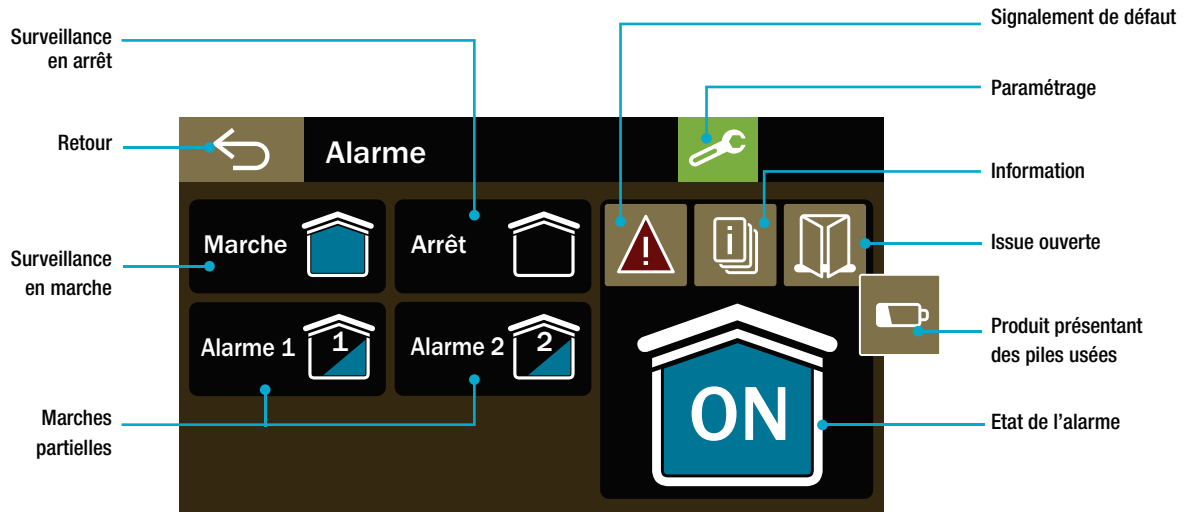


Centrale d'alarme TYXAL

Zone de détection des badges



Informations de la page sécurité du TYDOM 4000



Consultation des derniers événements sur le TYDOM 4000

Date	Produit	Identifiant	Evènements
11/07/11 à 08:03	Centrale RTC	CS10CCB	Mise en Marche
11/07/11 à 18:36	Centrale RTC	CS10CCB	Mise en Arrêt
12/07/11 à 08:01	Centrale RTC	CS10CCB	Mise en Marche
12/07/11 à 18:47	Centrale RTC	CS10CCB	Mise en Arrêt
13/07/11 à 07:45	Centrale RTC	CS10CCB	Mise en Marche
13/07/11 à 18:27	Centrale RTC	CS10CCB	Mise en Arrêt
14/07/11 à 10:56	Centrale RTC	CS10CCB	Mise en Marche
17/07/11 à 15:17	Centrale RTC	CS10CCB	Mise en Arrêt