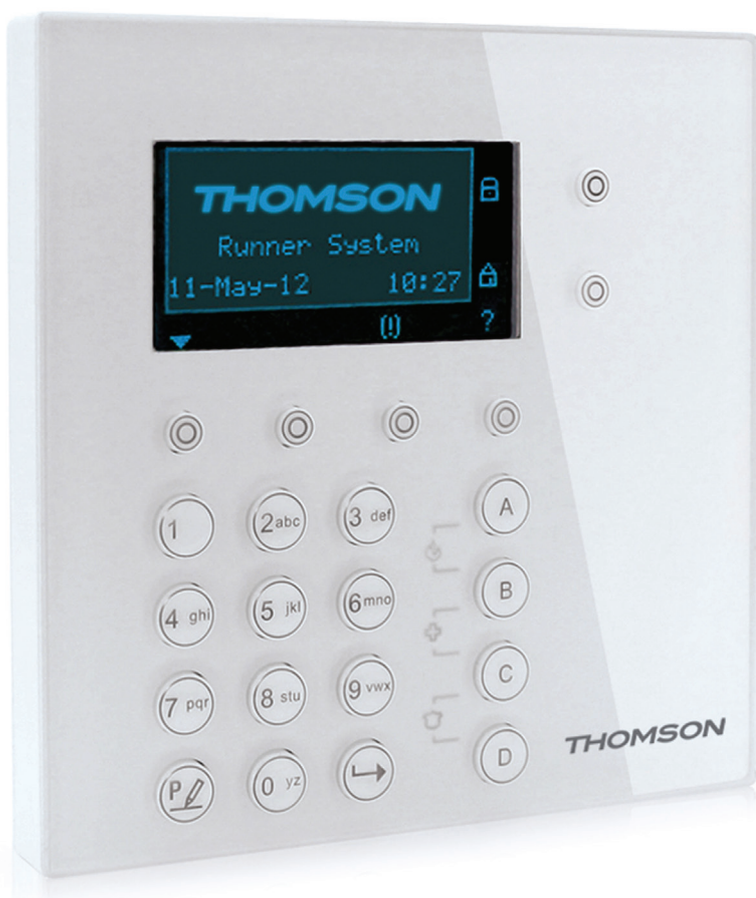


Clavier à codes sans fil

Avec lecteur de badge intégré

512747

THOMSON
Anti-intrusion



Le clavier à codes Thomson permet de piloter l'alarme sans fil multizones Thomson après composition du code secret ou après reconnaissance du badge. Il est équipé d'un écran LCD et d'un pavé numérique rétroéclairés pour plus de confort, y compris dans un environnement sombre. Design ultraplats, le clavier à codes Thomson est très simple d'utilisation et facile à installer : 100% sans fil, aucun câblage.

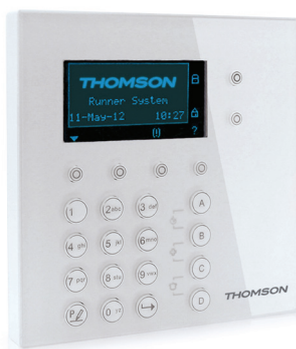
Alarme sans fil multizones

Avec transmetteur téléphonique intégré



Composition produit

- ▶ 1 Clavier à code
- ▶ 2 badges RFID



THOMSON

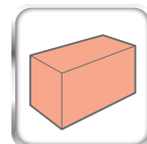
Référence

512747



3660215127472

Conditionnement



2 ans

garantie



hotline

10,337€/min

0 892 701 369*



Caractéristiques techniques

- ▶ Le clavier à code:
 - Usage intérieur
 - Sans fil
 - Fréquence radio 868MHz (bidirectionnelle)
 - Commande déportée de la centrale
 - Lecteur de badge RFID intégré
 - Ecran LCD rétroéclairé
 - Clavier tactile rétroéclairé
 - Armement total ou partiel/ désarmement de la centrale
 - Fonction panic pour envoi d'une alerte
 - Fonctionne avec 2 piles 3V Lithium type CR123A (fournies)
 - Possibilité de mémoriser 15 codes ou badges
- ▶ Les badges RFID:
 - Ne contient pas de batterie
 - Un identifiant unique pour chaque badge
 - Durée de vie de 10 ans minimum



Fonctionnalités

- ▶ Les enregistrements peuvent être continus ou déclenchés par détection de mouvement dans le champ d'une des caméras, par programmation horaire ou par déclenchement manuel.
- ▶ La zone de détection de mouvement pour déclenchement d'un enregistrement peut être limitée à une portion de l'écran (taille et emplacement à l'écran réglables).
- ▶ Enregistrement et compression vidéo en temps réel. Compression vidéo H.264, audio ADPCM.
- ▶ Possibilité de zoom numérique sur une partie de l'écran.
- ▶ Fonction de récupération automatique suite à une coupure de courant ou à la perte du signal d'une des caméras.
- ▶ Configuration à l'aide de la souris fournie, par ordinateur en réseau local ou via Internet, ou par la télécommande fournie.
- ▶ Possibilité de surveiller, piloter et de visualiser à distance depuis un ordinateur ou un Smartphone via Internet.
- ▶ Possibilité d'envoyer des alertes par e-mail suite à un déclenchement, avec image en pièce jointe.
- ▶ Sauvegarde des enregistrements possible sur un support de stockage USB externe, dispositif de gravure USB ou transfert des données par réseau Ethernet.



Produits compatibles (en option)



réf. 512761



réf. 512740