

MyHOME® domotique - BUS

alarme intrusion - centrales

MyHOME® domotique - BUS

alarme intrusion - activateurs





0 675 20 + enjoliveur + plaque Nickel Velours 0 691 17



0 675 08 + enjoliveur + plaque Argile 0 667 11



N4607 + plaque Blanc LNA4802BI



Réf. Centrales intrusion avec transmetteur téléphonique

Centrale avec fonction d'auto-apprentissage de l'installation et de visualisation de la configuration sur l'écran

Activation/désactivation du système via clavier ou badge prox Gestion de maxi 72 détecteurs, maxi 8 zones avec possibilité de définir jusqu'à 16 scénarios d'utilisation

Compatible avec les centres de télésurveillance utilisant le protocole Contact ID d'Ademco

Testée et approuvée pour une utilisation avec les centres Sécuritas

Installation murale avec support métallique fourni Centrale alarme POLYX

3485STD

Dotée d'un transmetteur téléphonique RTC pour l'envoi des alarmes

A programmer par clavier en façade ou avec logiciel TiSecurity POLYX fourni

Alimentation sur batterie réf. 3506 fournie (p. 586)

3486



Centrale dotée de transmetteurs téléphoniques RTC et GSM intégrés pour l'envoi des alarmes

A programmer avec logiciel TiSecurity GSM fourni ou par clavier en façade Un abonnement GSM est nécessaire pour transmettre les

informations via le transmetteur GSM

Cet abonnement n'est pas compris avec cette référence produit Alimentation sur batterie réf. 3507/6 non fournie (p. 586)

3483

Câble coaxial de rallonge pour antenne de la centrale réf. 3486 Longueur: 3,5 m

Centrale intrusion Céliane avec transmetteur téléphonique

Version Céliane

A équiper d'enjoliveur (p. 604 à 606) et d'une plaque Céliane (p. 642-643)

0 675 20



Centrale avec transmetteur téléphonique avec clavier et lecteur de badge

Equipée d'un clavier et d'un afficheur qui permet de configurer et d'activer/désactiver le système

- réglage de plages horaires d'accès - programmation de différentes zones de surveillance La mise en marche/arrêt est également possible par badge Possibilité d'associer à la centrale jusqu'à 72 détecteurs Livrée avec 1 boîte Batibox 2 x 2 postes réf. 0 801 24 et 1 batterie 7,2 V de secours réf. 3506 (p. 586)

Claviers codés

Dispositif pour activer et désactiver l'installation par code numérique 2 modules

Version Céliane

0 675 06



A équiper d'enjoliveur (p. 604 à 606) d'une plaque Céliane et d'un support (p. 642-643)

Version Axolute

A équiper d'un support et d'une plaque (p. 678 à 685) O White

HD4606 HC4606 HS4606





Version Livinglight

A équiper d'un support et d'une plaque (p. 698 à 701)





O Blanc Tech

Lecteurs de badge

Assurent des fonctions d'activation et désactivation de l'installation via un badge prox. mémorisé dans la centrale Signalisation de l'état de l'installation via LED

Canal auxiliaire disponible, 30 badges maxi enregistrables 2 modules

Version Céliane

0 675 08



A équiper d'enjoliveur (p. 604 à 606) d'un support et d'une plaque (p. 642-643)

Version Axolute

A équiper d'un support et d'une plaque (p. 678 à 685) O White

HD4607 HC4607 HS4607



Alu Anthracite

Version Livinglight

A équiper d'un support et d'une plaque (p. 698 à 701) Non compatible avec les plaques Livinglight Air

N4607 NT4607 L4607



O Blanc Tech Anthracite

Badges

p. 770

Badge prox. pour activer et désactiver l'installation Technologie 125 kHz Fonctionne sans piles

0 035 75 Format carte 3540



Format porte-clés



Programme Eliot by Legrand: vos objets connectés, vos installations personnalisées, vos données sécurisées durablement