

avidsen



SUPPORT
CALL



GUARANTEE

HomeSecure

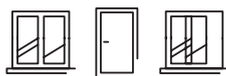
ALARME CONNECTÉE SANS FIL

Le système d'alarme qui surveille votre habitation

Ref.127055



DÉTECTION DE
MOUVEMENT



DÉTECTION D'OUVERTURE



SIRÈNE INTÉGRÉE



WiFi



RÉSEAU MOBILE

SÉCURISEZ VOTRE INTÉRIEUR EN TOUTE SIMPLICITÉ

Facile à installer, le kit alarme HomeSecure permet de sécuriser et surveiller votre maison en contrôlant les accès et mouvements.

La centrale connectée à Internet vous avertit immédiatement de toute intrusion en votre absence. Sa puissante sirène intégrée renforce l'effet dissuasif. Elle se contrôle depuis son clavier tactile, depuis les télécommandes ou le badge fournis, depuis l'application smartphone Aidsen Home, par communication SMS ou téléphonique (carte SIM nécessaire, non fournie).





Détection de mouvement

Les détecteurs de mouvement fournis avertissent la centrale de tout mouvement



Détection d'ouverture

Le détecteur d'ouverture fourni contrôle l'état d'un accès



Sirène

Puissante sirène intégrée à la centrale



WiFi

Connexion sans fil au réseau internet pour contrôle à distance et interactions avec la gamme Avidsen Home



Réseau mobile

Connexion de secours au réseau mobile (carte SIM non fournie)



LES + PRODUITS

- Design sobre et soigné pour la centrale et ses accessoires pour une installation discrète
- Armement partiel ou total de l'installation pour une protection efficace en votre absence tout comme de nuit
- Deux détecteurs de mouvement fournis pour contrôler 2 zones distinctes et un détecteur d'ouverture pour votre porte d'entrée
- Connexion et contrôle par WiFi ou par réseau mobile (carte SIM non fournie) et batterie de secours interne permettant d'assurer un fonctionnement et une disponibilité permanentes. La centrale et tous ses accessoires disposent de capteurs anti-sabotage
- Toutes les piles nécessaires à l'installation et aux accessoires fournis sont incluses
- Le kit alarme fait partie intégrante de la gamme Avidsen Home, ce qui permet par exemple de l'utiliser pour allumer des ampoules Avidsen HomeLight (non fournies) lorsqu'un intrus est détecté

Fonctionne avec l'application



avidsen Home



CONTENU DU KIT

- Une centrale avec clavier tactile, logement pour carte SIM (non fournie), sirène, batterie de sauvegarde interne et lecteur de badge RFID
- L'alimentation secteur
- Deux détecteurs de mouvement sans fil
- Un détecteur d'ouverture pour porte ou fenêtre
- Deux télécommandes
- Un badge RFID
- Vis et chevilles pour fixation de chaque élément
- Toutes les piles nécessaires à l'installation sont fournies



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CENTRALE

Alimentation	12Vdc 1A par adaptateur secteur fourni
Batterie de secours	Intégrée, Li-ion 7.4V 600mAh, autonomie 8h en veille
Fréquences radio	WiFi 2.4GHz 802.11b/g/n Réseau mobile 850/900/1800/1900MHz Transmission sans fil accessoires 433MHz, portée 80m en champ libre
Contacts	Via réseau mobile (carte SIM non fournie) : Appels vocaux jusqu'à 5 numéros de téléphone SMS jusqu'à 5 numéros de téléphone Via WiFi et l'application Avidsen Home : aucune limitation
Sirène	95dBa à 1m
Nombre d'accessoires maximum	Jusqu'à 10 télécommandes Jusqu'à 60 capteurs sans fil Jusqu'à 30 badges RFID
Température de fonctionnement	-10°C à 55°C Humidité jusqu'à 80% sans condensation
Dimensions	185 x 125 x 25 mm

DETECTEUR DE MOUVEMENT

Alimentation	3Vdc par 2 piles AA LR6 1,5V fournies
Fréquence radio	433MHz portée 80m en champ libre
Distance et angle de détection	8m sur un angle horizontal de 110°
Dimensions	107 x 53 x 32 mm

DETECTEUR D'OUVERTURE

Type	Détecteur magnétique compatible porte et fenêtre, à battant ou coulissante
Alimentation	1.5Vdc par 1 pile AA LR6 1.5V fournie
Fréquence radio	433MHz portée 80m en champ libre
Dimensions	70.4 x 33.6 x 17.5 mm

TELECOMMANDE

Alimentation	3Vdc par 1 pile CR2025 fournie
Fréquence radio	433MHz portée 80m en champ libre
Dimensions	58,4 x 31,4 x 10,0 mm

BADGE RFID

Portée de lecture	5 cm
Dimensions	107 x 53 x 32 mm



Besoin d'aide ?

Avidssy

répond à vos questions sur le site
www.avidsen.com



3345111270551