

Système d'alarme sans fil Smartvest Pro & application - Kit de démarrage

Art.-Nr. FUAA45000

Seite 1 von 4



Sécurité fiable. Chaque jour

Tu veux protéger ta maison des effractions? Alors le système d'alarme Smartvest Pro est pour toi.

Pendant la nuit, une courte absence ou deux semaines de vacances ... avec le système d'alarme Smartvest Pro, ta maison bénéficie d'une protection fiable et intelligente: la sirène intégrée puissante met les cambrioleurs en fuite. L'application Smartvest Pro t'informe via notification Push.

Les appareils sont faciles à installer et communiquent entre eux sans câble. La centrale a juste besoin d'une prise de courant. Le design intemporel s'intègre parfaitement.

Outre la centrale, le kit de démarrage contient les premiers composants: un détecteur d'ouverture sécurise une porte ou une fenêtre contre les effractions. L'application et la télécommande commandent le système d'alarme.

Protection anti-effraction, anti-incendie et bien plus

L'application Smartvest Pro est au cœur du système de sécurité. Elle permet d'ajouter d'autres appareils: des détecteurs protègent contre les dégâts des eaux et liés au feu. Des caméras intelligentes fournissent des images en direct sur les smartphones/tablettes raccordés. Un mécanisme de serrure de porte intelligent désactive l'alarme et tu n'as plus besoin de clé classique. Des assistants vocaux peuvent être intégrés pour par exemple armer le système d'alarme.

Une décision facile: le système d'alarme Smartvest Pro est opérationnel 24h/24, avec tous ses composants. Pour un chez-soi confortable et sûr. Pour toi et ta famille.

Technologies

Système d'alarme sans fil Smartvest Pro & application - Kit de démarrage

Art.-Nr. FUAA45000

Seite 2 von 4

- Kit de démarrage du système d'alarme sans fil Smartvest Pro : avec centrale et sirène intégrée, détecteur d'ouverture, télécommande et application Smartvest gratuite pour smartphones et tablettes
- Dissuade efficacement les cambrioleurs avec son alarme puissante et par ses composants extérieurs supplémentaires visibles (caméras de surveillance/sirène extérieure)
- Contrôle total en cas d'urgence : Les notifications Push et l'application sur le téléphone portable ou la tablette indiquent tous les événements signalés (avec caméra de sécurité incluant le livestream)
- Au cœur du système, l'application Smartvest Pro : activer/désactiver le système d'alarme (même à distance), consulter la liste/mémoire des événements, configurer des scénarios d'alarme/caméra/porte selon les besoins (aucun abonnement nécessaire)
- Bien préparé : à installer soi-même (même sans connaissance préalables), centrale d'alarme intégrable dans le réseau domestique par LAN/Wi-Fi (intégration guidée par l'application)
- Pour tous les membres de la famille : commander le système d'alarme par smartphone, tablette, télécommande, en option via code ou clé à puce (voir clavier de commande), démarrage de scénario, par exemple par assistant vocal
- Fortement protégé : centrale/détecteur d'effraction protégé contre l'arrachement/sabotage, fonctionnement sur batterie en cas de panne de courant, module de téléphonie mobile en option (en cas de panne Wi-Fi/LAN)
- Extension intelligente : plus de détecteurs d'ouverture, détecteurs de vibrations, de fumée et d'eau compatibles, serrures de porte intelligentes (activent automatiquement le système d'alarme), caméras de surveillance pratiques etc.
- Scénarios utiles : par ex. commande éclairage/appareils électriques par prise sans fil
- Une sécurité fiable pour ta maison : jour et nuit, en toute sécurité

Caractéristiques techniques - Système d'alarme sans fil Smartvest Pro & application - Centrale

Affichage	LED
Alerte	Message Push / Alerte sonore
Alimentation de secours	Oui
Alimentation électrique CA	100 - 240 V
Alimentation électrique CC	5 V
Batterie - autonomie	max. 20 heures
Batterie - fonctionnement sur batterie	Oui
Batterie - quantité	2
Batterie - type	2 x 18650 lithium (rechargeable)
Batterie - type selon nomenclature GRS	18650
Caméras IP supportées	ABUS PPIC31020, PPIC42520, PPIC44520, PPIC46520, PPIC9100, PPIC52520, PPIC54520
Couleur	blanc
Dimensions	195 x 130 x 34 mm
Fréquence radio	868,3 MHz

Système d'alarme sans fil Smartvest Pro & application - Kit de démarrage

Art.-Nr. FUAA45000

Seite 3 von 4

Caractéristiques techniques - Système d'alarme sans fil Smartvest Pro & application - Centrale

Hauteur	34 mm
Humidité de l'air max.	80 %
Humidité de l'air min.	10 %
Largeur	130 mm
Logiciel	App: Smartvest Pro
Longueur	195 mm
Matériau du boîtier	Plastique
Modulation radio	FSK
Nombre d'événements	1.000
Nombre de zones radio	32
Poids brut	0,756 kg
Poids net	0,54 kg
Portée radio	max. 100 m (en fonction du lieu d'installation) m
Puissance d'émission	11,3 dBm
Sirène intégrée	< 90 dB
Température de fonctionnement max.	40 °C
Température de fonctionnement min.	0 °C
Type de connecteur	Connecteur CC: 3,5 x 1,35mm
EAN	4003318867798

Caractéristiques techniques - Détecteur d'ouverture sans fil Smartvest Pro

Batterie - fonctionnement sur batterie	Oui
Batterie - quantité	1
Batterie - type	CR2032 (3V)
Consommation de courant	0,014 mA
Couleur	blanc
Dimensions	78 x 28 x 11 mm
Domaines d'utilisation	Usage intérieur
Fréquence radio	868,3 MHz
Humidité de l'air max.	80 %
Humidité de l'air min.	10 %
Matériau du boîtier	Plastique
Modulation radio	FSK
Poids brut	0,088 kg
Poids net	0,055 kg
Portée radio	max. 100 m (en fonction du lieu d'installation) m
Puissance d'émission	11.3 dBm

Système d'alarme sans fil Smartvest Pro & application - Kit de démarrage

Art.-Nr. FUAA45000

Seite 4 von 4

Caractéristiques techniques - Détecteur d'ouverture sans fil Smartvest Pro

Température de fonctionnement max.	40 °C
Température de fonctionnement min.	0 °C
EAN	4003318419089

Caractéristiques techniques - Télécommande sans fil Smartvest Pro

Affichage	LED
Batterie - durée de vie max. de la batterie	1 a
Batterie - fonctionnement sur batterie	Oui
Batterie - quantité	1
Batterie - type	CR2032 (3V)
Consommation de courant en veille	0,01 mA
Couleur	blanc
Dimensions	69,5 x 28 x 8 mm
Domaines d'utilisation	Usage intérieur
Fréquence radio	868,3 MHz
Humidité de l'air max.	80 %
Humidité de l'air min.	10 %
Indice de protection IP	20
Matériau du boîtier	Plastique
Modulation radio	FSK
Poids brut	0,031 kg
Poids net	0,013 kg
Portée radio	max. 100 m
Puissance d'émission	11,3 dBm
Température de fonctionnement max.	40 °C
Température de fonctionnement min.	0 °C
Type de pile	Remplaçable
EAN	4003318419010