

Télécommande sans Fil Smartvest

Art.-Nr. FUBE35000A

Seite 1 von 2

Parallèlement au smartphone et à la tablette, la Télécommande sans Fil Smartvest constitue une option de commande supplémentaire, par pression directe sur un bouton, le tout sans code PIN. Elle vous permet d'activer ou de désactiver l'alarme Smartvest ou, en cas d'urgence, de déclencher une alarme anti-agression. Les touches peuvent en outre être configurées par l'intermédiaire de l'application, de sorte que, en appuyant sur un bouton, des caméras spécifiques ou la sirène sont conjointement activées. La télécommande radio Smartvest offre ainsi les options de commande élémentaires dans un petit format très maniable, à l'utilisation simple et intuitive.

Technologies

- Extension de la Smartvest pour l'utilisation sans périphériques mobiles
- Utilisation directe par pression sans code PIN
- Touches pour activer et désactiver la Smartvest
- Déclenchement d'une alarme panique par pression d'un bouton
- Configuration personnalisée des touches pour activer en même temps automatiquement d'autres composants (caméras, sirènes, etc.)
- Retour visuel grâce à une LED bleue
- Retour à la centrale d'alarme Smartvest en cas de pile faible
- Compacte, maniable et facile à commander

Caractéristiques techniques - Télécommande sans Fil Smartvest

Affichage	LED
Batterie - durée de vie max. de la batterie	2 a
Classe VdS	senza
Consommation de courant	15 mA
Consommation de courant en veille	0.005 mA
Couleur lumineuse	bleu
Dimensions	30x60x14 mm
Fréquence radio	868 MHz
Groupe DEEE	09
Hauteur	60 mm
Humidité de l'air max.	80 %
Largeur	30 mm
Longueur	14 mm
Matériau du boîtier	ABS
Modulation	FSK
Poids de l'article	0.022 kg

Télécommande sans Fil Smartvest

Art.-Nr. FUBE35000A

Seite 2 von 2

Caractéristiques techniques - Télécommande sans Fil Smartvest

Portée max. réception (bâtiment)	30 m
Portée max. réception (champ libre)	100 m
Portée max. émission (bâtiment)	30 m
Portée max. émission (champ libre)	100 m
Surveillance anti-sabotage	Non
Température de fonctionnement max.	40 °C
Température de fonctionnement min.	0 °C
Type de batterie	1xCR2032
Type de montage	altro
couleur de surface	blanc
Écran tactile	Non