

# Secvest Télécommande sans Fil

Art.-Nr. FUBE50013

Seite 1 von 2



## Commande conviviale de la centrale d'alarme

La télécommande sans fil est un accessoire pratique du système d'alarme sans fil Secvest. Elle permet d'utiliser le système d'alarme par simple pression de bouton. Elle permet également de vérifier à tout moment l'état du système d'alarme.

## Activation sûre - portée élevée

La télécommande est utilisée pour activer et désactiver facilement à distance le système d'alarme. La présence de 8 LED permet de confirmer rapidement le passage d'un état à un autre du système. Sa portée est d'environ 30 mètres.

## Aide rapide en cas d'urgence

Une alarme de panique est déclenchée en appuyant simultanément sur les touches d'activation et de désactivation et en les maintenant enfoncées. Ainsi, les personnes sont protégées efficacement, tout comme les valeurs matérielles.

## Affichage d'informations supplémentaires

Vous obtiendrez des informations utiles sur l'état de la centrale d'alarme (activée, désactivée, activation interne, dysfonctionnement) en appuyant sur la troisième touche. L'état de la centrale est immédiatement confirmé sur la télécommande.

## Fonctions de confort utiles

Il est possible de programmer la quatrième touche, par exemple pour la commande de la porte du garage, etc. La programmation de cette touche est effectuée directement au niveau de la centrale d'alarme Secvest.

## Technologies

- Télécommande conviviale avec symboles de touches clairement identifiables
- Avec touches de fonction « Activer », « Désactiver », « Vérification de l'état »

# Secvest Télécommande sans Fil

Art.-Nr. FUBE50013

Seite 2 von 2

- 8 LED pour un affichage clair et des messages d'état actuels
- Touche programmable disponible (uniquement pour le système d'alarme sans fil Secvest)
- Possibilité de déclencher manuellement l'alarme de panique

## Caractéristiques techniques - Secvest Télécommande sans Fil

Affichage	LED
Alimentation électrique CC	3 V
Batterie - durée de vie max. de la batterie	2 a
Batterie - type	CR2450 3V Li-Mn (FU2987)
Certifications	VdS home, REQ
Classe VdS	home
Classe d'environnement	II
Contrôle de tension	Oui
Degré de sécurité	2
Dimensions	(LxHxP) 36,2 x 17 x 62 mm
Fréquence radio	868,6625 MHz
Hauteur	17 mm
Homologation VdS n°	H 114001
Humidité de l'air max.	75 %
Langue emballage	DE, UK, FR, NL, DK, PL, ES, SE, IT
Langue notice	DE, UK, FR, NL, DK, PL
Largeur	36 mm
Longueur	62 mm
Matériau du boîtier	ABS
Modulation	FM
Poids net	0,035 kg
Portée max. réception (bâtiment)	30 m
Portée max. réception (champ libre)	200 m
Portée max. émission (bâtiment)	30 m
Portée max. émission (champ libre)	200 m
Puissance radio	10 mW
Température de fonctionnement max.	40 °C
Température de fonctionnement min.	-10 °C