

Secvest Clavier de Commande Radio

Art.-Nr. FUBE50001

Seite 1 von 3



Utilisation simple par code ou clé de proximité

L'élément de commande radio Secvest est un accessoire optionnel pour la Secvest. Chaque élément de commande sans fil permet de commander le système par code PIN. Même l'activation et la désactivation par clé de proximité sont possibles.

Utilisation flexible dans les zones d'entrée

Jusqu'à 8 éléments de commande peuvent être intégrés dans le système d'alarme. Placés dans différentes parties de votre bâtiment, ces modules d'extension apportent un confort supplémentaire. Sans avoir à se rendre à chaque fois à la centrale d'alarme, le Secvest peut être activé ou désactivé directement sur l'élément de commande radio. Outre l'activation interne ou l'activation de certaines partitions, vous pouvez également, selon vos souhaits, commuter une sortie, par exemple la porte de garage.

Communication radio sécurisée

Ce produit est protégé, conjointement avec le système d'alarme sans fil Secvest et le Secvest Touch, contre les attaques dites de rejeu par un procédé de communication radio sécurisée. Ce procédé de protection contre la manipulation par des tiers, dépasse les exigences de la norme de sécurité « DIN EN 50131-1 degré 2 ».

Technologies

- Pour activer et désactiver la centrale d'alarme
- Lecteur de clé à puce de proximité intégré
- Commutation de sorties possible
- Alimentation électrique par pile et/ou alimentation électrique externe
- DEL indiquant l'état actuel du système
- Certifié par VdS Home
- Utilise une communication sans fil sécurisée vers Secvest et Secvest Touch

Secvest Clavier de Commande Radio

Art.-Nr. FUBE50001

Seite 2 von 3

Caractéristiques techniques - Secvest Clavier de Commande Radio

Affichage d'état	Oui
Alimentation électrique CA	9-12 V
Alimentation électrique CC	9-15 V
Batterie - durée de vie max. de la batterie	1 a
Certifications	EN 50131 Niveau 2, VSÖ
Classe VdS	altro
Classe d'environnement	II
Consommation de courant	100 mA
Contrôle de tension	Oui
Degré de sécurité	2
Dimensions	(LxHxP) 120x120x30 mm
EN	Grade 2
Fréquence radio	868.6625 MHz
Groupe DEEE	09
Groupe de produits	Utilisation
Hauteur	120 mm
Homologation VdS n°	H 115013
Humidité de l'air max.	94 %
Indice de protection IP	54
Langue notice	DE; EN; FR; NL; DK; IT
Largeur	120 mm
Lieu de montage	Intérieur
Longueur	30 mm
Matériau du boîtier	ABS
Modulation	FM
Nombre de salles / groupes	4
Poids de l'article	0.176 kg
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
Pression acoustique	103.7 dB
Profondeur	30 mm
Protection mécanique	Non

Secvest Clavier de Commande Radio

Art.-Nr. FUBE50001

Seite 3 von 3

Caractéristiques techniques - Secvest Clavier de Commande Radio

Puissance radio	10 mW
Surveillance anti-sabotage	Oui
Technique	Électronique
Température de fonctionnement max.	55 °C
Température de fonctionnement min.	-10 °C
Type de batterie	3 x AA (1,5 V Alkaline)
couleur de surface	blanc
Écran tactile	Non
État du logiciel	2.9