Répéteur sans fil Secvest



Art.-Nr. FUM050010 Seite 1 von 3



Extension de l'étendue de fonction Secvest

Le répéteur sans fil Secvest est un module supplémentaire en option pour le système d'alarme sans fil Secvest. Il est utilisé en particulier lorsque la portée d'un ou plusieurs composants sans fil vers la centrale d'alarme ne suffit pas. Le répéteur sans fil Secvest augmente la puissance du signal et ainsi la portée de tous les composants sans fil Secvest. 10composants maximum par répéteur sont possibles. Ceci garantit une portée sans fil optimale dans chaque recoin de votre domicile.

Remarque: le répéteur sans fil Secvest n'est pas compatible avec le système d'alarme sans fil Secvest 2WAY, le système d'alarme filaire Terxon et la Secvest Sirène d'Extérieur sans Fil FUSG50100.

Technologies

- Module supplémentaire pour augmenter la portée et amplifier les signaux des composants sans fil Secvest
- Permet une bonne accessibilité sans fil partout dans votre domicile
- Design ABUS standardisé

Caractéristiques techniques - Répéteur sans fil Secvest

Affichage	3 DEL
Alimentation de secours	Oui
Alimentation électrique CC	12 V
Batterie - quantité	2
Batterie - type	1,5V AA Alkaline
Batterie - type selon	Alkaline
nomenclature GRS	
Canal	Radio
Classe d'environnement	II

Répéteur sans fil Secvest



Art.-Nr. FUM050010 Seite 2 von 3

Caractéristiques techniques - Répéteur sans fil Secvest

	The state of the s
Compatible avec	Secvest
Connexion réseau LAN	Non
Consommation de courant	50 mA
Contrôle de tension	Oui
Degré de sécurité	2
Dimensions	(LxHxP) 130x155x42 mm
Entrées	alimentation électrique, USB
Fréquence radio	868,6625 MHz
Fusible	Oui
Hauteur	155 mm
Humidité de l'air max.	94 %
Indice de protection IP	34
Langue OSD	DE,EN,FR,NL,DK,IT
Langue notice	DE,EN,FR,NL,DK,IT
Largeur	130 mm
Largeur de bande de l'alarme	20 kHz
radio	
Lieu de montage	Structure
Longueur	42 mm
Matériau du boîtier	ABS
Modulation	FM
Poids net	0,274 kg
Portée max. réception	30 m
(bâtiment)	
Portée max. réception (champ	500 m
libre)	
Portée max. émission	30 m
(bâtiment)	
Portée max. émission (champ	500 m
libre)	
Puissance radio	10 mW
Raccordements	Tension
Sirène intégrée	Non
Surveillance anti-sabotage	Oui
Temps de fonctionnement	25 h
max. de l'alimentation de	
secours	
Température de	55 °C
fonctionnement max.	
L	·

Répéteur sans fil Secvest



Art.-Nr. FUM050010 Seite 3 von 3

Caractéristiques techniques - Répéteur sans fil Secvest

Température de	-10 °C
fonctionnement min.	
Type d'entrées	Tension
Utilisation	via Centrale d'Alarme
État du logiciel	1.3.2