

Secvest Sirène d'Extérieur sans Fil

Art.-Nr. FUSG50101

Seite 1 von 2



Alertes fiables

La sirène d'extérieur sans fil avec stroboscope à LED est le module décisif d'une chaîne d'alarme sans fil complète. En cas d'alarme, la sirène de l'avertisseur combiné émet un signal sonore très puissant d'une pression acoustique de 100dB. De plus, la barrette de LED rouges clignote à une fréquence d'1Hz. Le stroboscope et la sirène sont commandés séparément. Ainsi, le stroboscope peut continuer de clignoter alors que le signal sonore prend fin après un certain temps défini.

Protection anti-sabotage

La sirène communique avec la centrale d'alarme Secvest sur la fréquence 868MHz, spécialement réservée à la sécurité. Le contact du couvercle et le contact anti-arrachement protège la sirène d'extérieur sans fil du sabotage de manière ciblée. Le contact anti-arrachement optimisé peut être réglé avec précision pour s'adapter à chaque surface murale. Si quelqu'un s'attaque à l'appareil, la sirène extérieure sans fil déclenche l'alarme automatiquement ou transmet le message de sabotage à la centrale du Secvest.

Montage simple

Le nouveau design attrayant de la sirène d'extérieur sans fil améliore non seulement son aspect esthétique mais en facilite également le montage. Le couvercle du volet frontal étant fixé par une charnière, il est possible de monter la sirène même avec une seule main.

Technologies

- Nouveau design attrayant
- Puissant avertisseur combiné
- Voyants LED indiquant différentes fonctions (p. ex. confirmation d'activation)
- Boîtier solide, résistant aux intempéries et aux UV
- LED SMD claires

Secvest Sirène d'Extérieur sans Fil

Art.-Nr. FUSG50101

Seite 2 von 2

Caractéristiques techniques - Secvest Sirène d'Extérieur sans Fil

Batterie - durée de vie max. de la batterie	2 a
Certifications	INCERT
Compatible avec	Secvest, BUM060040
Consommation de courant	0,225 mA
Contrôle de tension	Oui
Couleur lumineuse	Rouge
Dimensions	(LxHxP) 210,6 x 294 x 78,5 mm
Hauteur	294 mm
Humidité de l'air max.	93 %
Illuminant	LED
Indice de protection IP	65
Langue emballage	DE, EN, DA, NL, FR, IT
Langue notice	DE, EN, DA, NL, FR, IT
Largeur	210,6 mm
Lieu de montage	Extérieur
Longueur	78,5 mm
Matériau du boîtier	PC/ABS
Modulation	FM
Poids brut	2,128 kg
Poids net	1,781 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	105 dB
Puissance radio	10 mW
Surveillance anti-sabotage	Oui
Température de fonctionnement max.	60 °C
Température de fonctionnement min.	-25 °C