

Secvest Funk-Innensirene

Art.-Nr. FUSG50010



- Zur akustischen Unterstützung von Zentrale und Funk-Außensirene
- Lautstarker Signalgeber (90 dB(A) @ 1 m)
- 12 V externe Spannungsversorgung für batterielosen Betrieb (optional)
- In die Secvest Funkalarmanlage können beliebig viele Innensirenen integriert werden

Zuverlässige Signalisierung für den Innenbereich

Die Secvest Funk-Innensirene ist ein optionales Zubehör der Secvest. Als rein akustischer Signalgeber unterstützt sie im Alarmfall, mit einem Signalton von 90 dB Schalldruck, die Funk-Außensirene und die Zentrale der Secvest. Sirene und Zentrale kommunizieren miteinander auf der 868,6625 MHz, einer Funkfrequenz, die speziell für den Security-Bereich reserviert ist. Die Funk-Innensirene kann über Batterie oder Netzteil mit Spannung versorgt werden. Beim Einsatz von Batterien beträgt die Lebensdauer ca. 2 Jahre. Eine schwächer werdende Batterie wird an der Sirene angezeigt.

Technische Daten

Anschlüsse	12V DC (nominal)
Batterietyp	3x 1,5V LR20 Monozelle
Breite	122mm
Funkfrequenz	868
Gehäusematerial	ABS
Höhe	208mm
Länge	60mm
Max. Batteriebensdauer	2Jahr(e)
Max. Betriebstemperatur	50°C
Max. Luftfeuchtigkeit	75%
Max. Reichweite Empfangen (Freifeld)	100m

Max. Reichweite Empfangen (Gebäude)	30m
Min. Betriebstemperatur	-10°C
Modulation	FM
Montageort	Innenbereich
Schalldruck	90dB
Schutzart IP	54
Spannungsversorgung DC	4,5/12V
Spannungsüberwachung	Ja
Umweltklasse	II