

Secvest Funk-Außensirene

Art.-Nr. FUSG50000



- Lautstarker Kombi-Signalgeber
- Integrierte Wasserwaage für eine schnelle Installation
- Robustes Gehäuse

Zuverlässige Signalisierung im Alarmfall

Dieser professionelle Signalgeber ist der entscheidende Baustein einer vollständig drahtlos funktionierenden Alarmkette. Die Funk-Außensirene mit LED-Blitz-Leiste ist ein Kombisignalgeber. Bei Alarm erzeugt die Sirene einen sehr lauten Signalton mit 105 dB Schalldruck. Zusätzlich zur akustischen Absicherung erfolgt eine optische Alarmierung durch eine rote LED-Leiste (Blinkfrequenz 1 Hz), die sowohl oben, als auch unten an der Sirene positioniert werden kann. Dabei werden Blitzlicht und Sirene getrennt angesteuert. Somit kann das Blitzlicht weiter blinken, während der Signalton nach einer definierten Zeit endet.

Sirene und Secvest kommunizieren miteinander auf 868,6625 MHz, einer Funkfrequenz, die speziell für den Security-Bereich reserviert ist. Über einen Deckelkontakt und Abrisskontakt ist die Funk-Außensirene sabotageschützt. Bei einer Sabotage alarmiert die Funk-Außensirene automatisch oder leitet die Sabotagemeldung an die Zentrale der Secvest weiter.

Secvest Funk-Außensirene

Art.-Nr. FUSG50000

Technische Daten

Batterietyp	Alkaline Batteriepack 2 x 3V (FU2986) oder Lithium Batteriepack 1 x 7,2V (FU2985)
Blinkfrequenz	1Hz
Breite	210mm
Funkfrequenz	868
Funkleistung	10
Gehäusematerial	Polykarbonat (wetterfest)
Höhe	300mm
Leuchtfarbe	Rot
Leuchtmittel	LED-Blitz-Leiste (wahlweise oben oder unten)
Länge	60mm
Max. Batteriebensdauer	2Jahr(e)
Max. Betriebstemperatur	60°C
Max. Luftfeuchtigkeit	93%
Max. Reichweite Empfangen (Freifeld)	100m
Max. Reichweite Empfangen (Gebäude)	30m

Max. Reichweite Senden (Freifeld)	100m
Max. Reichweite Senden (Gebäude)	30m
Min. Betriebstemperatur	-25°C
Modulation	FM
Montageort	Außenbereich
Nettogewicht	1,2kg
Sabotageüberwachung	Ja
Schalldruck	105dB
Spannungsversorgung DC	6-7,2V
Spannungsüberwachung	Ja
Umweltklasse	IV
Zertifizierungen	INCERT, VSÖ, F&P, NCP