

Zuverlässige Alarmierung

Die Funk-Außensirene mit LED-Blitz-Leiste ist der entscheidende Baustein einer vollständig drahtlos funktionierenden Alarmpumpe. Die Sirene des Kombi-Signalgebers erzeugt bei Alarm einen sehr lauten Signalton mit 100 dB Schalldruck. Zusätzlich blinkt auch die rote LED-Leiste (Blinkfrequenz 1 Hz). Dabei werden Blitzlicht und Sirene getrennt angesteuert. Somit kann das Blitzlicht weiter blinken, während der Signalton nach einer festgelegten Zeit endet.

Schutz vor Sabotage

Die Sirene kommuniziert mit der Secvest Zentrale über die Frequenz 868 MHz, die speziell für den Security-Bereich reserviert ist. Deckel- und Abrisskontakt schützen die Funk-Außensirene gezielt vor Sabotage. Der optimierte Abrisskontakt ist fein einstellbar und passt sich so an jede Wandoberfläche an. Macht sich jemand am Gerät zu schaffen, schlägt die Funk-Außensirene automatisch Alarm oder leitet die Sabotagemeldung an die Zentrale der Secvest weiter.

Einfache Montage

Das neue, attraktive Design macht die Funk-Außensirene nicht nur optisch zum Hingucker, sondern erleichtert auch die Montage. Da der Deckel der Frontklappe mit einem Scharnier fixiert ist, kann die Sirene auch mit einer Hand montiert werden.

Technologien

- Neues, attraktives Design
- Lautstarker Kombi-Signalgeber
- LED-Leuchte zeigt verschiedene Funktionen an (z.B. Aktivierungsbestätigung)
- Robustes, UV-resistentes, wetterfestes Gehäuse
- Helle SMD LEDs

Technische Daten - Secvest Funk-Außensirene

Abmessungen	(BxHxT) 210x300x60 mm
Akkutyp	Alkaline Batteriepack 2 x 3V (FU2986) oder Lithium Batteriepack 1 x 7,2V (FU2985)
Artikelgewicht	1.6 kg
Batterie - max. Batterielebensdauer	2 Jahr(e)
Blinkfrequenz	1 Hz
Breite	210 mm
Funkfrequenz	868 MHz
Funkleistung	10 mW
Gehäusematerial	Polykarbonat (wetterfest)
Höhe	300 mm

Art.-Nr. FUSG50000

Seite 2 von 2

Technische Daten - Secvest Funk-Außensirene

Leistung	1.5 W
Leuchtfarbe	Rot
Leuchtmittel	sonstige
Länge	60 mm
Max. Betriebstemperatur	60 °C
Max. Luftfeuchtigkeit	93 %
Max. Reichweite Empfangen (Freifeld)	100 m
Max. Reichweite Empfangen (Gebäude)	30 m
Max. Reichweite Senden (Freifeld)	100 m
Max. Reichweite Senden (Gebäude)	30 m
Min. Betriebstemperatur	-25 °C
Modulation	FM
Montageart	Aufbau
Montageort	Außenbereich
Neu	Nein
Produktgruppe	Sirene & Signalgeber
Sabotageüberwachung	Ja
Schalldruck	105 dB
Spannungsversorgung DC	6-7,2 V
Spannungsüberwachung	Ja
Stromaufnahme	225 mA
Stromaufnahme Standby	0.015 mA
Umweltklasse	IV
WEEE-Gruppe	09
Zertifizierungen	INCERT, REQ, F&P, NCP