

FUSG50020

Secvest Funk–Außensirenen–Paket

Das Secvest Funk–Außensirenen–Paket besteht aus einem kompakten Kombisignalgeber und dem Universalmodul. Sie können dieses Sirenen–Paket innerhalb und außerhalb eines Gebäudes montieren. Die Signalübertragung vom Universalmodul zur Zentrale erfolgt dabei drahtlos, Universalmodul und Signalgeber werden per Kabel miteinander verbunden. Die Alarmierung erfolgt über den Kombisignalgeber. Bei Alarm erzeugt die Sirene einen extrem lauten Signalton mit über 116 dB Schalldruck. Die Alarmdauer beträgt 3 Minuten. Zusätzlich zur akustischen erfolgt eine optische Alarmierung durch ein rotes, weit sichtbares Xenon–Blitzlicht (Blitzfrequenz 1 Hz). Die Ansteuerung von Sirene und Blitzlicht ist getrennt möglich. Das stabile, wetterfeste Gehäuse aus verzinktem Stahl (IP34) wird durch einen Wandkontakt und einen Deckelkontakt vor Sabotage geschützt. Ein Notstromakku (1200 mAh) ist bereits im Gehäuse integriert. Diese Notstromversorgung löst auch im Falle eines Sabotageversuches durch Kabelmanipulation einen Alarm aus. Das Kompaktalarmierungs–Modul wird extern mit 12 V Betriebsspannung versorgt. Die Stromaufnahme im Standby–Modus beträgt 50 mA, im Alarmfall 480 mA.



Produktbesonderheiten:

- Empfohlen bei zu geringer Signalstärke im Außenbereich
- Robuste, wetterfeste Außensirene
- Xenon–Blitztechnologie
- Netzbetrieb und notstromversorgt

FU3821

Technische Daten

Breite	97	mm
Höhe	55	mm

Länge	25	mm
Spannungsversorgung DC	6	V
Typ	Blei–Gel	

Überreicht durch:
Haas Schlüsseldienst GmbH
 Andritzer Reichsstr. 34
 8045 GRAZ
 +43 (316) 687101
 office@haas-aufsperrren.at

FUSG50020

Secvest Funk–Außensirenen–Paket

FUM050020

Technische Daten			
Anschlüsse	4 x Transistorrelais (NO/NC) max. Schaltleistung 500mA, 24 VDC, R=2 / 1 x RJ12 zur Ansteuerung der Sirene	Max. Reichweite Senden (Freifeld)	100 m
Anzeige	10 LEDs	Sabotageüberwachung	Ja
Batterietyp	6V DC, 1.2Ah	Spannungsversorgung DC	12 V
Breite	122 mm	Spannungsüberwachung	Ja
Gehäusematerial	ABS	Stromaufnahme	70 mA
Höhe	208 mm	Funkleistung	10 mW
Leistungsaufnahme	0,84 W	Funkfrequenz	868 MHz
Länge	42 mm	Max. Reichweite Senden (Gebäude)	30 m
Max. Notstrom–Laufzeit	12 h	Max. Reichweite Empfangen (Gebäude)	30 m
Modulation	FM	Zonenabschluss	EOL, CC
Nettogewicht	0,33 kg		
Notstromversorgung	Ja		
Max. Reichweite Empfangen (Freifeld)	100 m		

FU2938

Technische Daten			
Blinkfrequenz	1 Hz	Notstromversorgung	1200 mAh Akku (BT2012) optional
Breite	315 mm	Sabotageüberwachung	Wand–/Deckelkontakt und Kabel
Gehäusematerial	Stahl	Schalldruck	116 dB
Höhe	200 mm	Schutzart IP	34
Leistungsaufnahme	5,16 W	Spannungsversorgung DC	12 V
Leuchtfarbe	Rot	Spannungsüberwachung	Ja
Leuchtmittel	Xenon	Stromaufnahme	430 mA
Länge	50 mm	Max. Betriebstemperatur	55 °C
Montageort	Innen– und geschützter Außenbereich	Min. Betriebstemperatur	–25 °C
Nettogewicht	2,45 kg		

BT2012

Technische Daten			
Breite	97 mm	Länge	52 mm
Höhe	43 mm	Nettogewicht	0,6 kg
Kapazität	1,2	Spannungsversorgung DC	12
Ladezyklen	Bis zu 1000	Typ	Bleigel

Überreicht durch:
Haas Schlüsseldienst GmbH
 Andritzer Reichsstr. 34
 8045 GRAZ
 +43 (316) 687101
 office@haas-aufsperren.at