

FUSG50010

Secvest Funk–Innensirene

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.



Produktbesonderheiten:

- 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
-

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

FUSG50010

Secvest Funk–Innensirene

Technische Daten				
Anschlüsse	12V DC (nominal)		Schalldruck	90 dB
Max. Batterielebensdauer	2	Jahr(e)	Schutzart IP	54
Batterietyp	3x 1,5 V LR20 Monozelle		Spannungsversorgung DC	4,5/12 V
Breite	122	mm	Spannungsüberwachung	Ja
Gehäusematerial	ABS		Umweltklasse	II
Höhe	208	mm	Funkfrequenz	868,6625 MHz
Max. Luftfeuchtigkeit	75	%	Max. Reichweite	30 m
Länge	60	mm	Empfangen (Gebäude)	
Modulation	FM		Max. Betriebstemperatur	50 °C
Montageort	Innenbereich		Min. Betriebstemperatur	-10 °C
Max. Reichweite	100	m		
Empfangen (Freifeld)				

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