

# Secoris Funk-Innensirene (akustischer Signalgeber)

Art.-Nr. FUSG60110

Seite 1 von 3



## ALARM IM GESAMTEN GEBÄUDE

### Lautstarke Unterstützung der Alarmanlage

Bei Alarm unterstützt die Funk-Innensirene mit einem lauten Signalton (über 80 dB) die Alarmierung durch die Secoris Einbruchmeldezentrale und Funk-Außensirene.

### Signalisierung für die Anlagenbedienung

Die klare Rückmeldung von Bedieneingaben an und des Status der Alarmanlage bietet hohen Bedienkomfort und Schutz vor Falschalarm. Die Sirene signalisiert eine Ein- und Ausgangsverzögerung („Countdown-Timer“) und gibt Bestätigungstöne beim Scharf-/Unscharfschalten (Schärfen/Entschärfen) der Secoris aus. Dies erleichtert die Bedienung und vermeidet Falschalarme wegen Bedienfehlern. Ferner ist ein Türgong im Funktionsumfang enthalten.

### Schnell ins Secoris-System integriert

Die batteriebetriebene Funk-Innensirene wird schnell und einfach angeschlossen und in die Secoris integriert. Alternative: Wartungsarmer Betrieb bei Stromversorgung über ein externes Netzteil. Dank dezentem Gehäusedesign eignet sich die Innensirene auch optimal für Umgebungen mit hohem ästhetischem Anspruch.

### Sabotageschutz

Die Innensirene kommuniziert mit der Secoris Funkerweiterung (BUM060030) via Secoris Funkmodus. Die Übertragung ist AES128-verschlüsselt und vor sog. Replay-Angriffen geschützt.

Der integrierte Sabotageschutz (Deckel-/Wandabrisskontakt) bietet robusten Schutz: macht sich jemand am Gehäuse zu schaffen, schlägt die Sirene sofort Alarm und meldet die Sabotage an die Secoris Zentrale.

## Technologien

- Signalgeber zur Alarmierung mittels Sirene

# Secoris Funk-Innensirene (akustischer Signalgeber)

Art.-Nr. FUSG60110

Seite 2 von 3

- Lautstarke Alarmsirene (> 80 dB(A) auf 1 m) für den Innenbereich (hoher Schalldruck vertreibt Täter)
- Kompaktes, schlichtes Design passt sich in jede Raumsituation ein
- Einfache, drathlose Integration in die Secoris Einbruchmeldezentrale über die Funkerweiterung (BUM060030)
- Bestätigungstöne beim Schärfen/Entschärfen (Scharf-/Unscharfschalten), bei Ein-, Ausgangsverzögerung und Fehlermeldungen
- Funk-Sirene einfach montieren bzw. nachrüsten ohne Kabel (Batteriebetrieb bis zu 2 Jahre)
- Flexible Wahl des Montageorts dank hoher Funk-Reichweite (über Repater erweiterbar)
- Im Secoris Funkmodus und per Secvest Funk verwendbar
- Batteriebetrieb oder mit externer Stromversorgung (optionales Netzteil erhältlich)
- EN Grad 2 zertifiziert

## Technische Daten - Secoris Funk-Innensirene (akustischer Signalgeber)

Abmessungen	(BxHxT) 130x154x40 mm
Anschlüsse	Spannung
Batterie - GRS-Typ	Alkaline
Batterie - Menge	4
Batterie - Typ	1,5 V AA Alkaline
Batterie - max. Batterielebensdauer	2 Jahr(e)
Breite	130 mm
Bruttogewicht	0,31 kg
EN	Grad 2
Funkfrequenz	868,09 MHz
Funkfrequenz 2	868,23 MHz
Funkfrequenz 3	868,37 MHz
Funkfrequenz 4	868,51 MHz
Funkfrequenz 5	868,6625 MHz
Funkleistung	10 mW
Gehäusematerial	PC / ABS
Höhe	154 mm
Kompatibel zu	Secoris, Secvest
Länge	40 mm
Max. Betriebstemperatur	55 °C
Max. Luftfeuchtigkeit	95 %
Max. Reichweite Empfangen (Freifeld)	700 m
Max. Reichweite Empfangen (Gebäude)	30 m
Max. Reichweite Senden (Freifeld)	700 m

# Secoris Funk-Innensirene (akustischer Signalgeber)

Art.-Nr. FUSG60110

Seite 3 von 3

## Technische Daten - Secoris Funk-Innensirene (akustischer Signalgeber)

Mechanischer Schutz	Nein
Min. Betriebstemperatur	-10 °C
Modulation	2FSK
Montageort	Aufbau
Nettogewicht	0,218 kg
Sabotageüberwachung	Ja
Schalldruck	> 80 dB
Schutzart IP	34
Spannungsversorgung DC	12 V
Spannungsüberwachung	Ja
Stromaufnahme	93 mA
Stromaufnahme Standby	0,003 mA
Umweltklasse	II
VdS Klasse	ohne
Zertifizierungen	EN 50131 Grad 2, VSÖ GS N