

FU8230

Secvest Funk–Innensirene

Die Secvest 2WAY Funk–Innensirene ist ein optionales Zubehör der Secvest 2WAY. Als rein akustischer Signalgeber unterstützt sie im Alarmfall, mit einem Signalton von 90 dB Schalldruck, die Funk–Außensirene und die Zentrale der Secvest 2WAY. 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 über die Zentrale der Secvest 2WAY und eine rote LED an der Sirene angezeigt.



Produktbesonderheiten:

- ABS Spritzgussgehäuse
- Sicherheitsgrad: 2
- Robustes Gehäuse
- Lautstarker Signalgeber
- Zur akustischen Unterstützung von Secvest und Funk–Außensirene

FU8230

Secvest Funk–Innensirene

Technische Daten			
Duplexantennentechnologie	868.6625 MHz	DC Netzanschluss für batterielosen Betrieb	Ja
Batterielebensdauer	Mindestens 2 Jahre	LED – Anzeige für schwache Batterie und zum Einlernen in UVM	Ja
Schalldruck	90 dB(A) @ 1 m	Abmessungen (BxHxT)	122x208x60 mm
Simplexfunktion für Mehrsirenen-systeme	Optional		