

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

**Überreicht durch:**  
**Manfred Jaenisch**  
Auf dem Königslande 102  
22047 Hamburg  
+49 (40) 63677420  
postmaster@sicherheitstechnik–hbg.de

FU8230

## Secvest Funk–Innensirene

### Technische Daten

Duplexantennentechnologie 868.6625 MHz

Batterielebensdauer Mindestens 2 Jahre

Schalldruck 90 dB(A) @ 1 m

Simplexfunktion für Mehrsirensysteme Optional

DC Netzanschluss für batterielosen Betrieb Ja

LED – Anzeige für schwache Batterie und zum Einlernen in UVM Ja

Abmessungen (BxHxT) 122x208x60 mm

**Überreicht durch:**  
**Manfred Jaenisch**

Auf dem Königslande 102  
22047 Hamburg  
+49 (40) 63677420

postmaster@sicherheitstechnik-hbg.de