

Secvest 2WAY Funkalarmzentrale (DE, NL, FR)

Art.-Nr. FU8000

Seite 1 von 3



Die Secvest 2WAY ist eine der erfolgreichsten Funk-Alarmanlagen ihrer Klasse. Als weltweit erste Alarmanlage sorgt sie für aktiven Einbruchschutz: Mechatronik-Melder fungieren als belastbare, mechanische Sicherung und Alarmmelder in einem.

Das Plus an Sicherheit: Der Alarm erfolgt beim ersten Einbruchversuch, lange bevor der Täter im Objekt ist. Mit bis zu 48 Meldern/Bedieneinheiten bietet die Alarmanlage lückenlosen Rundumschutz bei Einbruch, Feuer, Wasserschaden und im Notfall. Alarmanlage, Melder und Bedieneinheiten kommunizieren per Funk. Das erlaubt die einfache Installation/Montage ohne bauliche Maßnahmen. Die Funk-Übertragung erfolgt zuverlässig auf einer reservierten Security-Frequenz. Die Reichweite (Melder, Fernbedienung usw.) beträgt ca. 30 Meter (Gebäude) / 100 Meter (Freifeld), bei Bedarf erweiterbar. Falls Drahtmelder zum Einsatz kommen sollen, ist dies über 2 Drahtzonen möglich. Daneben kann die Anlage als Zentrale zur Hausautomation (Rollläden, Beleuchtung usw.) genutzt werden. Hohe Sicherheit im Alltag garantiert die einfache, intuitive Bedienung mit Rückmeldung über den Status (Scharfgeschaltet oder nicht) per Sprachausgabe und über Funk. Neben der Funk-Fernbedienung mit LED-Statusanzeige kann die Anlage per Chipschlüssel, Funk-Zylinder (im Türschloss) oder Funk-Tür-/Fenstersicherung bequem scharf/unscharf geschaltet werden (PIN-Code optional). Im dezenten Design gehalten, passt die Alarmanlage in jedes Raumklima.

Technologien

- Aktiver Einbruchschutz in Kombination mit Funk-Fenster-/Türzusatzsicherungen
- Komfortable Bedienung mit bidirektionalen Funk-Komponenten
- 48 einzeln identifizierbare Funkmelder, 4 Bedienteile und 20 Fernbedienungen
- Edles und zeitloses Design
- Statuslicht
- Integriertes Wählgerät
- Aufschaltung auf Leitstellen über Leitstellenprotokolle möglich
- Zertifiziert nach VdS Home, VSÖ, INCERT und NCP

Secvest 2WAY Funkalarmzentrale (DE, NL, FR)

Art.-Nr. FU8000

Seite 2 von 3

Technische Daten - Secvest 2WAY Funkalarmzentrale (DE, NL, FR)

Abmessungen	(BxHxT) 285x206x43 mm
Aktiver Einbruchschutz	Mit mechatronischen Komponenten (permanente Überwachung)
Anschlüsse	230 V Schraubterminal, a/b + a1/b1 Schraubterminal, Lautsprecher, Mikrofon, USB
Anzahl Benutzer	50
Anzahl Drahtzonen	2
Anzahl Ereignisse	250
Anzahl Fernbedienungen	20
Anzahl Funkzonen	48
Anzeige	Graphisches Display, Status-Licht
Ausgänge	2 Relaisausgänge, 32 Funkschaltausgänge (optional)
Batterie - Typ	6 x 1,2 V, 2000 mAh, aufladbare Akkus NiMH Typ AA
Bedienung	Lokal: über Secvest Key, Funk-Fernbedienung, Funk-Türzusatzschloss, Proximity-Chipschlüssel, Funk-Schlüsselschalter und Funk-Bedienteil/ Fern: über Telefon
Breite	285 mm
Duplex-Antennentechnologie	Ja
Ereignisspeicher	Ja
Erweiterbar (Funk)	Ja
Erweiterbar (hybrid)	Ja
Fernwartung	Ja
Funkalarm-Bandbreite	Schmalband
Funkfrequenz	868,6625 MHz
Funkleistung	10 mW
Gehäusematerial	ABS
Höhe	206 mm
Integrierte Sirene	Ja
Kommunikation/ Alarmierung	Integriertes Wählgerät für die Übertragung von Sprache, Protokollen und SMS
Leistungsaufnahme	22 W
Länge	43,5 mm
Max. Anzahl Bedienteile	4
Max. Betriebstemperatur	55 °C
Max. Ladezeit Akkus	72 h
Max. Luftfeuchtigkeit	75 %
Max. Notstrom-Laufzeit	12 h
Max. Reichweite Empfangen (Freifeld)	100 m
Max. Reichweite Empfangen (Gebäude)	30 m
Max. Reichweite Senden (Freifeld)	100 m

Secvest 2WAY Funkalarmzentrale (DE, NL, FR)

Art.-Nr. FU8000

Seite 3 von 3

Technische Daten - Secvest 2WAY Funkalarmzentrale (DE, NL, FR)

Max. Reichweite Senden (Gebäude)	30 m
Menüführung	Sprachgeführt
Min. Betriebstemperatur	-10 °C
Modulation	FM
Montageort	An optimale Funkleistung angepasste Umgebungsbedingungen
Nettogewicht	1,6 kg
Netzteil	Integriert
Norm	EN50131-1:2006
Notstromversorgung	1
PSTI Konformität erforderlich	Nein
Programmierung	Softwareprogrammierung
Protokolle	NSL: Fast Format, Contact ID, SIA; Pflege: Scancom, Scanfast, Tunstall
Sabotageüberwachung	1
Schalldruck	97 dB
Schaltausgänge	34
Sicherheitsgrad	2
Sicherung	400 mA/250 V Schmelzsicherung
Spannungsversorgung AC	230 V
Spannungsüberwachung	Ja
Sprache Anleitung	Deutsch, Niederländisch, Französisch
Sprache OSD	Deutsch, Niederländisch, Französisch
Sprache Verpackung	Deutsch, Niederländisch, Französisch
Stromaufnahme	100 mA
Teilbereiche/Überwachungsbe- reiche	4
Umweltklasse	II (EN50131-1:2006)
Verschlüsselung	Ja
Zertifizierungen	INCERT, VSÖ, F&P, NCP, VdS Home
Zonenabschluss	Double end of line