

# Secvest Funkalarmanlage

Art.-Nr. FUA50000

Seite 1 von 4



## DAS MULTI-TALENT: ROBUSTER SCHUTZ FÜR IHR GEBÄUDE

Schutz vor Einbruch, Feuer, Wasser & Notfällen, einzigartiger aktiver Einbruchschutz und vieles mehr: Ob für Haus, Büro oder Betrieb - das gibt es nur mit der Secvest Funk-Alarmanlage.

### Bewährt & rundum sicher

Mit einem breiten Spektrum an Funk-Komponenten (48 je System) und Mechatronik-Meldern für aktiven Einbruchschutz. Bei Bedarf sind auch Draht-Melder in die Anlage integrierbar. Die Bedienung, wie das Aktivieren und Deaktivieren, erfolgt via Funk-Türzylinder, Codeeingabe, Proximity-Chipschlüssel oder Fernbedienung. Das Ergebnis: ein Maximum an Sicherheit und Komfort für bis zu 50 Nutzer.

### Den entscheidenden Schritt voraus

Mit der kostenfreien Secvest App (Smartphone, Tablet) geht die Bedienung der Anlage inkl. Statusabfrage ganz leicht. Elektronische Funk-Türzylinder, wie ABUS WLX Pro, lassen sich so direkt freigeben und sperren. Die Live-Bilder und Aufzeichnungen von bis zu 6 IP-Kameras sind in der App verfügbar, auch von unterwegs - für Ihre Gewissheit, dass im Haus oder Büro alles in Ordnung ist.

### Aktiver Einbruchschutz ist 2-fach sicher

An Fenstern und Türen angebrachte Mechatronik-Melder erkennen schon den ersten Einbruchversuch - ehe der Täter im Haus oder Gebäude ist. Robuste Mechanik und sensible Elektronik clever kombiniert. Funksteckdosen und Schaltausgänge dienen zur automatischen Steuerung von Licht, Rollläden oder HiFi-System. Ob zur Anwesenheitssimulation im Urlaub oder für den Komfort moderner Gebäudeautomation.

## Technologien

- Komfortable Bedienung per App (Android/iOS), Webbrowser und an der Zentrale
- Für bis zu 50 Nutzer mit frei wählbaren Bedienoptionen (Code/Chipschlüssel/Fernbedienung)

# Secvest Funkalarmanlage

Art.-Nr. FUAA50000

Seite 2 von 4

- Aktiver Einbruchschutz in Kombination mit mechatronischen Funk-Fenster-/Türzusatzsicherungen
- Videoverifikation der Alarme durch E-Mail-, Push-Benachrichtigung oder über die App
- Bis zu 48 einzeln identifizierbare Funkmelder, 8 Bedienteile, 50 Fernbedienungen
- Integriertes Wählgerät
- VdS-Home-zertifiziert sowie EN 50131-1 Grad 2
- Alarmverifikation durch Integration von bis zu 6 IP-Kameras
- 32 weitere Funkausgänge zur flexiblen Ereignissteuerung
- Aufschaltung auf Leitstellen über Leitstellenprotokolle möglich

## Technische Daten - Secvest Funkalarmanlage

Abmessungen	(BxHxT) 205x285x46 mm
Aktiver Einbruchschutz	Mit mechatronischen Komponenten (permanente Überwachung)
Alarmierung	Leitstelle, Sprache, SMS, E-Mail, Push-Benachrichtigung
Anschlüsse	230 V AC/13,8 V DC Schraubterminal, a/b Schraubterminal, Sirenenanschluss, 2 - 4 Drahtzonen, 2 Ausgänge, LAN, 12 V Ausgang
Anzahl Bedienelemente	8
Anzahl Benutzer	50
Anzahl Drahtzonen	2 x CC oder 4 x FSL
Anzahl Ereignisse	600
Anzahl Fernbedienungen	50
Anzahl Funkzonen	48
Anzahl virtuelle IP-Zonen	6
Anzeige	Display
Ausgänge	32 Funk, 4 Draht
Batterie - Typ	7,4 V 2500 mAh 18,5 Wh (FUBT50000)
Bedienung	an Zentrale: über Secvest Key, Funk-Fernbedienung, Funk-Türzusatzschloss, Proximity-Chipschlüssel, Funk-Schlüsselschalter und Funk-Bedienteil/Fern: über Web Server, mobile Application, Telefon
Breite	205 mm
Duplex-Antennentechnologie	Ja
EN	Grad 2
Ereignisspeicher	Ja
Fernwartung	Ja
Funkalarm-Bandbreite	Schmalband
Funkfrequenz	868 MHz
Funkleistung	10 mW
Gehäusematerial	ABS
Höhe	285 mm
Integrierte Sirene	Ja

# Secvest Funkalarmanlage

Art.-Nr. FUAA50000

Seite 3 von 4

## Technische Daten - Secvest Funkalarmanlage

Kommunikation/ Alarmierung	Leitstelle, Sprache, SMS, E-Mail, Push-Benachrichtigung
Länge	46 mm
Max. Anzahl Bedienteile	8
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Max. Notstrom-Laufzeit	24 h
Max. Reichweite Empfangen (Freifeld)	100 m
Max. Reichweite Empfangen (Gebäude)	30 m
Max. Reichweite Senden (Freifeld)	100 m
Max. Reichweite Senden (Gebäude)	30 m
Mechanischer Schutz	Nein
Menüführung	Sprachgeführt
Min. Betriebstemperatur	-10 °C
Modulation	FM
Montageort	An optimale Funkleistung angepasste Umgebungsbedingungen
Nettogewicht	1,13 kg
Netzteil	Integriert oder extern
Netzwerk-Protokolle	HTTPS
Netzwerkanschluss	Ethernet
Norm	EN50131-1 Grad 2
Notstromversorgung	Ja
Programmierung	Über Web Server oder direkt an Zentrale
Protokolle	NSL: Fast Format, Contact ID, SIA (analog und IP); Pflege: Scancom, Scanfast, Tunstall
Sabotageüberwachung	Ja
Schaltausgänge	4
Sicherheitsgrad	2
Softwarestand	3.01.22
Spannungsversorgung AC	230 V
Spannungsversorgung DC	13,8 V
Spannungsüberwachung	Ja
Sprache OSD	DE, EN, FR, NL, DK, IT, ES, SE, PL, RU
Teilbereiche/Überwachungsbe- reiche	4
Umweltklasse	II
VdS Anerkennungs-Nr.	H 115012
VdS Klasse	sonstige

# Secvest Funkalarmanlage



Art.-Nr. FUA50000

Seite 4 von 4

---

## Technische Daten - Secvest Funkalarmanlage

Video-Verifikation	Ja, In Verbindung mit kompatibler Kamera
Zertifizierungen	VdS Home, EN2, INCERT, VSÖ
Zugriffsschutz	Ja