

Secvest Funkalarmanlage (Export)

Art.-Nr. FUAA50010

Seite 1 von 5



DAS MULTI-TALENT UNTER DEN ALARMANLAGEN: 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

- Mobile Bedienung via integriertem Webbrowser oder per App (Android/iOS)
- Alarmverifikation durch Integration von bis zu 6 IP-Kameras
- Bis zu 48 Funkmelder und 4 verdrahtete Melder integrierbar
- Aktiver Einbruchschutz in Kombination mit mechatronischen Funk-Fenster-/Türzusatzsicherungen

Secvest Funkalarmanlage (Export)

Art.-Nr. FUAA50010

Seite 2 von 5

- 32 weitere Funkausgänge zur flexiblen Ereignissteuerung
- Für bis zu 50 Nutzer mit frei wählbaren Bedienoptionen (Code/Chipschlüssel/Fernbedienung)
- Aufschaltung auf Leitstellen über Leitstellenprotokolle möglich
- Integriertes Wählgerät
- VdS Home zertifiziert

Technische Daten - Secvest Funkalarmanlage (Export)

Abmessungen	(BxHxT) 205x285x46 mm
Aktiver Einbruchschutz	Mit mechatronischen Komponenten (permanente Überwachung)
Anschlüsse	230 V Schraubterminal, a/b Schraubterminal, Sirenenanschluss, 2-4 Drahtzonen, 2 Ausgänge, Lan, 12 V Ausgang
Anzahl Bedienteile	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	7,4V 2500mAh 18,5Wh (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
Kommunikation/ Alarmierung	Leitstelle, Sprache, SMS, E-Mail, Push Benachrichtigung
Länge	46 mm
Max. Anzahl Bedienteile	8
Max. Betriebstemperatur	40 °C

Secvest Funkalarmanlage (Export)

Art.-Nr. FUAA50010

Seite 3 von 5

Technische Daten - Secvest Funkalarmanlage (Export)

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
Notstromversorgung	Ja
Programmierung	Über Webserver 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	EN, FR, NL, DK, IT, ES, SE, PL, RU
Teilbereiche/Überwachungsbe- reiche	4
Umweltklasse	II
VdS Klasse	sonstige
Video-Verifikation	Ja, in Verbindung mit TVIP41550, IPCB42500, IPCB71500, IPCB72500
Zertifizierungen	VdS Home, EN2, INCERT, VSÖ

Secvest Funkalarmanlage (Export)

Art.-Nr. FUAA50010

Seite 4 von 5

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
Image Video	https://www.youtube.com/watch?v=Q-Z6gHIUp0s
Integrierte Sirene	Ja
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

Secvest Funkalarmanlage (Export)

Art.-Nr. FUAA50010

Seite 5 von 5

Technische Daten - Secvest Funkalarmanlage

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	3.01.31
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
Tiefe	46 mm
Umweltklasse	II
VdS Anerkennungs-Nr.	H 115012
VdS Klasse	sonstige
Video-Verifikation	Ja, In Verbindung mit kompatibler Kamera
Zertifizierungen	VdS Home, EN 50131 Grad 2, VSÖ
Zugriffsschutz	Ja
EAN	4043158055603