

Secvest Funkalarmanlage

Art.-Nr. FUAA50000

Seite 1 von 3



- Mobile Bedienung via integriertem Webbrowser oder per App (Android/iOS)
- Alarmverifikation durch Integration von bis zu 3 IP-Kameras
- Bis zu 48 Funkmelder und 4 verdrahtete Melder integrierbar
- Aktiver Einbruchschutz in Kombination mit mechatronischen Funk-Fenster-/Türzusatzsicherungen
- 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

Der bewährte Rundumschutz – jetzt noch besser

Die Secvest Funkalarmanlage ist die konsequente Weiterentwicklung der seit Jahren auf dem Sicherheitsmarkt erfolgreichen Secvest 2WAY. Neben den klassischen Alarmfunktionen zum Schutz vor Einbruch, Feuer, Wasser und im Notfall integriert die Secvest jetzt auch Videoverifikation, eine mobile Steuerung per Webbrowser und App sowie weiterhin den einzigartigen mechatronischen Einbruchschutz, den es bislang nur von ABUS gibt.

Große Meldervielfalt und mobile Bedienoptionen

Mit bis zu 48 über Funk kommunizierenden Meldern sowie bis zu vier verdrahteten Meldern bietet die Secvest Funkalarmanlage für bis zu 50 Nutzer ein Maximum an Sicherheit. Verschiedene Bedienoptionen wie Codeeingabe, Proximity Chipschlüssel oder Fernbedienung entsprechen verschiedenen Anwendungsvorlieben. Ein neues Highlight ist die Steuerung der Zentrale via App. Das System kann damit vom Mobiltelefon aus bedient werden – und der beruhigende Blick in die eigenen vier Wände jederzeit von überall aus für die Gewissheit sorgen, dass Zuhause alles in Ordnung ist.

Lückenlose Live-Videoüberwachung und -verifikation per App

Die aktuellen Videobilder von bis zu drei Innen-IP-Kameras sind jederzeit abrufbar. Sämtliche Steuerungen wie das Aktivieren und Deaktivieren der Alarmanlage oder die Abfrage von Statusberichten sind ebenfalls mit der Secvest App für Android oder iOS möglich.

Aktiver Schutz vor Einbruch

An Fenstern und Türen angebrachte Melder fungieren als mechanische und elektronische Sicherung in einem und bieten so den berühmten doppelten Einbruchschutz, der ABUS Mechatronik-Melder auszeichnet: Durch solide

Secvest Funkalarmanlage

Art.-Nr. FUAA50000

Seite 2 von 3

ineinander verkrollende Stahlriegel, die Einbrechern einen Widerstand von bis zu einer Tonne entgegen setzen sowie eine besonders sensible Detektion, die bereits den ersten Aufhebelversuch erkennt und der Alarmzentrale meldet – noch bevor der Täter im Haus ist.

Anwesenheit simulieren und Vorgänge rund ums Haus steuern

Über beliebig viele Funksteckdosen ermöglicht die Secvest eine automatische Steuerung des Lichts, der Stereoanlage oder Ähnlichem, um etwa im Urlaub oder im Alarmfall Anwesenheit vorzutäuschen. Über 32 Funk- und vier verdrahtete Ausgänge können beispielsweise das Licht im Haus oder Garagentore gesteuert werden.

Hinweis: Die Secvest 2WAY Melder sind nicht mit der neuen Secvest Zentrale kompatibel.

Secvest Funkalarmanlage

Art.-Nr. FUA50000

Seite 3 von 3

Technische Daten:

Abmessungen	(BxHxT) 205x285x46 mm	Max. Anzahl Bedienteile	8
Aktiver Einbruchschutz	Mit mechatronischen Komponenten (permanente Überwachung)	Max. Betriebstemperatur	40 °C
Anschlüsse	230 V Schraubterminal, a/b Schraubterminal, Sirenenanschluss, 2 - 4 Drahtzonen, 2 Ausgänge, LAN, 12 V Ausgang	Max. Notstrom-Laufzeit	12-24 h
Anzahl Bedienteile	8	Max. Reichweite Empfangen (Freifeld)	100 m
Anzahl Benutzer	50	Max. Reichweite Empfangen (Gebäude)	30 m
Anzahl Drahtzonen	2 x CC oder 4 x FSL	Max. Reichweite Senden (Freifeld)	100 m
Anzahl Fernbedienungen	50	Max. Reichweite Senden (Gebäude)	30 m
Anzahl Funkzonen	48	Menüführung	Sprachgeführt
Anzahl virtuelle IP-Zonen	3	Min. Betriebstemperatur	-10 °C
Anzeige	Display	Modulation	FM FM / AM
Ausgänge	32 Funk, 4 Draht	Montageort	An optimale Funkleistung angepasste Umgebungsbedingungen
Batterietyp	7,4V 2500mAh 18,5Wh (FUBT50000)	Nettogewicht	1.141 kg
Bedienung	Lokal: über Secvest Key, Funk-Fernbedienung, Funk-Türzusatzschloss, Proximity-Chipschlüssel, Funk-Schlüsselschalter und Funk-Bedienteil/ Fern: über Webserver, mobile Application, Telefon	Netzteil	integriert oder extern
Bruttogewicht	1.453 kg	Netzwerk-Protokolle	HTTPS
Duplex-Antennentechnologie	Ja	Netzwerkanschluss	Ethernet
Ereignisspeicher	500	Notstromversorgung	Ja
Fernwartung	Ja	Programmierung	Über Webserver oder direkt an Zentrale
Funkalarm-Bandbreite	Schmalband	Protokolle	NSL: Fast Format, Contact ID, SIA (Analog und IP); Pflege: Scancom, Scanfast, Tunstall
Funkfrequenz	868 MHz	Sabotageüberwachung	Ja
Funkleistung	10 mW	Schaltausgänge	4
Gehäusematerial	ABS	Sicherheitsgrad	2
Integrierte Sirene	Ja	Spannungsüberwachung	Ja
Kommunikation/Alarmierung	Leitstelle, Sprache, SMS, E-Mail, Push-Benachrichtigung	Spannungsversorgung AC	230 V
		Spannungsversorgung DC	13,8 V
		Sprache OSD	DE, EN, FR, NL, DK, IT, ES, SE, PL, RU
		Teilbereiche/Überwachungsbereiche	4
		Umweltklasse	II
		Video-Verifikation	Ja, in Verbindung mit TVIP41550