

Secvest Funk-Fernbedienung

Art.-Nr. FUBE50012



- Intuitive Fernbedienung mit benutzerfreundlichen Tastensymbolen
- Zur komfortablen Bedienung der Alarmzentrale
- 8 LEDs für Rückmeldung und Anzeige des aktuellen Systemstatus
- Bedienung mit den Tasten Aktivieren, Deaktivieren und Statusabfrage
- Frei programmierbare Taste zum Schalten von Ausgängen (nicht bei Secvest IP)
- Manueller Überfallalarm möglich (nicht bei Secvest IP)

Komfortable Bedienung der Alarmzentrale

Die bidirektionale Funk-Fernbedienung ist ein praktisches Zubehör für die Funkalarmanlagen der Secvest Reihe (Secvest 2WAY, Secvest IP). Damit erfolgt die Bedienung der Anlage bequem per Knopfdruck. Dabei lässt sich der aktuelle Programmierstatus der Anlage jederzeit abfragen.

Sicheres Scharfschalten, hohe Reichweite

Die Fernbedienung dient zum einfachen Aktivieren und Deaktivieren der Alarmanlage aus der Ferne. Dank 8 integrierter LEDs erfolgt umgehend eine klare Rückmeldung über den veränderten Systemstatus. Die Sendereichweite beträgt ca. 30 Meter.

Schnelle Hilfe im Notfall

Das gleichzeitige Drücken und Halten der Aktivierungs- und der Deaktivierungstaste löst einen Überfallalarm aus. So werden neben Sachwerten auch Leib, Leben und Gesundheit der Bewohner geschützt (nur mit Secvest 2WAY).

Anzeige von Zusatzinformationen

Mit einem Druck auf die dritte Taste werden wichtige Informationen über den Status der Alarmzentrale abgefragt (aktiv, deaktiv, intern aktiv, Störung). Die Rückmeldung erfolgt umgehend an der Fernbedienung.

Secvest Funk-Fernbedienung

Art.-Nr. FUBE50012

Nützliche Komfortfunktionen

Die vierte Taste lässt sich frei programmieren. Neben der internen Aktivierung kann diese für die Schaltung eines Ausgangs genutzt werden (z.B. Steuerung Garagentor). Die Programmierung dieser Taste erfolgt direkt an der Alarmzentrale (nur mit Secvest 2WAY).

Kompatibilität mit dem Terxon-System

In Verbindung mit einem 2WAY Funkmodul wird die Fernbedienung bei Bedarf in ein Terxon-Alarmsystem eingelernt.

Secvest Funk-Fernbedienung

Art.-Nr. FUBE50012

Technische Daten

Anzeige	LED
Batterietyp	CR2450 3V Li-Mn (FU2987)
Breite	36.2mm
Funkfrequenz	868MHz
Funkleistung	10
Gehäusematerial	ABS
Höhe	17mm
Länge	62mm
Max. Batteriebensdauer	2Jahr(e)
Max. Betriebstemperatur	40°C
Max. Luftfeuchtigkeit	75%
Max. Reichweite Empfangen (Freifeld)	200m
Max. Reichweite Empfangen (Gebäude)	30m
Max. Reichweite Senden (Freifeld)	200m

Max. Reichweite Senden (Gebäude)	30m
Min. Betriebstemperatur	-10°C
Modulation	FM
Nettogewicht	0.03kg
Sicherheitsgrad	2
Spannungsversorgung DC	3V
Spannungsüberwachung	Ja
Sprache Anleitung	DE, UK, FR, NL, DK, PL
Sprache Verpackung	DE, UK, FR, NL, DK, PL, ES, SE, IT
Umweltklasse	II
Zertifizierungen	VdS (H 114001)