



Einfach Bedienung per Code oder Proximity Schlüssel

Das Secvest Funk-Bedienteil ist ein optionales Zubehör für die Secvest. Per PIN-Code können Sie von jedem Funk-Bedienteil aus Ihre Anlage bedienen. Sogar die Aktivierung und Deaktivierung per Proximity Schlüssel ist möglich.

Flexibler Einsatz in Eingangsbereichen

Bis zu 8 Bedienteile lassen sich in das Alarmsystem integrieren. In verschiedenen Teilen Ihres Gebäudes angebracht, sorgen diese Erweiterungsbausteine für zusätzlichen Komfort. Ohne jedes Mal den Weg zur Alarmzentrale zurückzulegen, lässt sich die Secvest direkt am Funk-Bedienteil aktivieren oder deaktivieren. Neben der internen Aktivierung bzw. der Aktivierung einzelner Teilbereiche können Sie je nach Wunsch auch einen Ausgang schalten, z.B. das Garagentor.

Sichere Funkkommunikation

Dieses Produkt ist gemeinsam mit der Funkalarmanlage Secvest und der Secvest Touch durch ein sicheres Funkkommunikationsverfahren vor sog. Replayangriffen geschützt. Dieses Verfahren zum Schutz vor Manipulation durch Dritte, übertrifft die Anforderungen der Sicherheitsnorm „DIN EN 50131-1 Grad 2“.

Technologien

- Zum Aktivieren/Deaktivieren der Zentrale
- Integrierter Proximity Chipschlüssel-Leser
- Schalten von Ausgängen möglich
- Spannungsversorgung über Batterie und/oder externer Stromversorgung
- LEDs zur Anzeige des aktuellen Systemstatus
- VdS-Home-zertifiziert
- Verwendet eine sichere Funkkommunikation zur Secvest und Secvest Touch

Secvest Funk-Bedienteil

Art.-Nr. FUBE50001

Seite 2 von 3

Technische Daten - Secvest Funk-Bedienteil

Abmessungen	(BxHxT) 120x120x30 mm
Batterie - Typ	3 x AA (1,5 V Alkaline)
Batterie - max. Batterielebensdauer	1 Jahr(e)
Breite	120 mm
EN	Grad 2
Farbe	weiß
Funkfrequenz	868,6625 MHz
Funkleistung	10 mW
Gehäusematerial	ABS
Höhe	120 mm
Länge	30 mm
Max. Betriebstemperatur	55 °C
Max. Luftfeuchtigkeit	94 %
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
Min. Betriebstemperatur	-10 °C
Modulation	FM
Montageort	Innenraum
Nettogewicht	0,176 kg
Sabotageüberwachung	Ja
Schalldruck	103,7 dB
Schutzart IP	54
Sicherheitsgrad	2
Softwarestand	2.9
Spannungsversorgung AC	9-12 V
Spannungsversorgung DC	9-15 V
Spannungsüberwachung	Ja
Sprache Anleitung	DE; EN; FR; NL; DK; IT
Statusanzeige	Ja
Stromaufnahme	100 mA
Tiefe	30 mm

Secvest Funk-Bedienteil



Security Tech Germany

Art.-Nr. FUBE50001

Seite 3 von 3

Technische Daten - Secvest Funk-Bedienteil

Umweltklasse	II
VdS Anerkennungs-Nr.	H 115013
VdS Klasse	sonstige
Zertifizierungen	EN 50131 Grad 2, VdS home, VSÖ