

FU8110

Secvest 2WAY Funk–Bedienteil

Das Secvest 2WAY Funk–Bedienteil ist ein optionales Zubehör für die Secvest 2WAY. Per Pin–Code können Sie von jedem Funk–Bedienteil aus Ihre Anlage bedienen. Wird das Funk–Bedienteil extern mit 12V Spannung versorgt, ist auch die Aktivierung und Deaktivierung per Proximity–Schlüssel möglich. Bis zu 4 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 2WAY direkt am Funk–Bedienteil aktivieren oder deaktivieren. Die Eingabe eines zusätzlichen Codes entfällt. Neben der internen Aktivierung, bzw. der Aktivierung einzelner Teilbereiche können Sie über diese Taste auch einen Ausgang schalten (z.B.: das Garagentor). Die Programmierung der vier Tasten wird an der Zentrale der Secvest 2WAY vorgenommen. Aufgrund der Schutzklasse IP 54 können Sie das Funk–Codeschloss auch im Außenbereich einsetzen.



Produktbesonderheiten:

- Integrierter Proximity–Chipschlüssel–Leser
- Auch für den Außenbereich
- Schalten von Ausgängen möglich
- Spannungsversorgung über Batterie und extern (12 V)
- Int. Piezo für die Erzeugung der Tastentöne
- LEDs zur Anzeige des aktuellen Systemstatus

Überreicht durch:



CO–System Gesellschaft für marketingorientierte
 Datenbanksysteme mbH
 Luruper Chaussee 125 Haus 8 Mitte
 22761 Hamburg
 +49 (40) 891074
 cos@co–system.de

FU8110

Secvest 2WAY Funk–Bedienteil

Technische Daten			
Statusanzeige	Ja	Batterielebensdauer	Ca. 2 Jahre
Sabotageüberwachung	Ja	Spannungsüberwachung	Ja
Funkfrequenz	868,6625 MHz	Gehäusematerial	ABS
Funkleistung	Max 10mW	Schutzart	IP54
Reichweite: Senden	Ca. 30m im Gebäude, ca. 100m im Freien	Sicherheitsgrad	2
Reichweite: Empfangen	Ca. 30m im Gebäude, ca. 100m im Freien	Montageort	Innenraum und geschützter Außenbereich
Modulation	FM	Betriebstemperatur	–10°C Bis 55°C max 94% Luftfeuchtigkeit nicht kondensierend
Zertifizierungen	INCERT, VSÖ, F&P, NCP	Abmessungen (BxHxT)	135x135x30 mm
Anschlüsse	12V Schaltterminal, Batteriefach	Gewicht	300g
Spannungsversorgung	3V (optional 12VDC für Prox–Reader)	Umweltklasse	II
Batterietyp	3 V CR2 Lithium Batterie		

Überreicht durch:



CO–System Gesellschaft für marketingorientierte
Datenbanksysteme mbH
Luruper Chaussee 125 Haus 8 Mitte
22761 Hamburg
+49 (40) 891074
cos@co–system.de