

FU8110

Funk–Bedienteil

Das Secvest 2WAY Funk–Codeschloss ist ein optionales Zubehör für die Secvest 2WAY. Per Pin–Code können Sie von jedem Funk–Codeschloss aus Ihre Anlage bedienen. Wird das Funk–Codeschloss extern mit 12V Spannung versorgt, ist auch die Aktivierung und Deaktivierung per Proximity–Chipschlüssel 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–Codeschloss aktivieren oder deaktivieren. Über die Funktionstasten des Moduls können Sie einen Überfall– und Feuersalarm sowie medizinische Notrufe absetzen. Dies geschieht durch das zeitgleiche Drücken von zwei Funktionstasten. 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–Chipschlüsselleser
- Für den Einsatz im Außenbereich geeignet
- Schalten von Ausgängen möglich
- Überfall–, Feuersalarm und medizinischer Notruf per Tastenkombinationen
- Spannungsversorgung über Batterie und extern

FU8110

Funk-Bedienteil

Technische Daten

Spannungsversorgung	3V Lithium Batterie (optional 12VDC für Prox-Reader)	Funk	868,6625 MHz
Schutzgrad	IP54	Leistung	10mW
Signale	Int. Piezo für die Erzeugung der Tastentöne		