

Secvest Trådlös Manöverdel

Art.-Nr. FUBE50001

Seite 1 von 2



Enkel manövrering med kod eller beröringsfri nyckel

Secvest trådlösa manöverenhet är ett tillval till Secvest. Med en PIN-kod kan du manövrera anläggningen från varje trådlös manöverenhet. Även aktivering och avaktivering med beröringsfri nyckel är möjlig.

Flexibel användning i entréområden

Upp till 8 manöverenheter kan integreras i larmsystemet. Dessa kompletterande byggstenar erbjuder extra komfort då de monterats i olika delar av byggnaden. Secvest kan aktiveras eller avaktiveras direkt på den trådlösa manöverenheten utan att vägen till larmcentralen behöver tillryggaläggas varje gång.

Vid sidan av den interna aktiveringen eller aktiveringen av enskilda delområden kan man efter behag även aktivera en utgång, t.ex. garageporten.

Säker trådlös kommunikation

Tillsammans med den trådlösa larmanläggningen Secvest och Secvest Touch är produkten skyddad mot så kallade replay-angrepp genom en säker trådlös kommunikation. Denna skyddsmetod mot manipulation av utomstående överträffar kraven i säkerhetsstandarden "SS-EN 50131-1 grad 2".

Tekniker

- För aktivering/avaktivering av centralen
- Integrerad läsare för beröringsfri chipnyckel
- Utgångar kan aktiveras
- Extern spänningsförsörjning eller från batteri (13,8 V)
- Lysdioder för visning av aktuell status
- Använder en säker trådlös kommunikation till Secvest och Secvest Touch

Secvest Trådlös Manöverdel

Art.-Nr. FUBE50001

Seite 2 von 2

Tekniska data - Secvest Trådlös Manöverdel

Batteri - maximal batterilivslängd	1 År
Batteri - typ	3 x AA (1,5 V alkaliska)
Bredd	120 mm
Certifieringar	VdS
Djup	30 mm
Färg	Vit
Höjd	120 mm
Höjljets material	ABS
Ljudtryck	103,7 dB
Längd	30 mm
Max. drifttemperatur	55 °C
Max. luftfuktighet	94 %
Max. räckvidd mottagning (byggnad)	30 m
Max. räckvidd mottagning (fritt)	100 m
Max. räckvidd sändning (byggnad)	30 m
Max. räckvidd sändning (fritt)	100 m
Miljöklass	II
Min. drifttemperatur	-10 °C
Modulering	FM
Monteringsplats	Inomhus
Mått	(BxHxD) 120x120x30 mm
Nettovikt	0,176 kg
Programversion	2,8
Radiofrekvens	868,6625 MHz
Sabotageövervakning	Ja
Skyddsklass IP	54
Spänningsförsörjning AC	9-12 V
Spänningsförsörjning DC	9-15 V
Spänningsövervakning	Ja
Statusvisning	4 statuslysdioder för delområdena
Strömförbrukning	100 mA
Säkerhetsgrad	2
Trådlös effekt	10 mW
VdS identifieringsnr.	VdS, INCERT
VdS-klass	Andra