

Secvest Trådlös Seismisk Detektor

Art.-Nr. FUEM50000

Seite 1 von 2



Registrerar och anmäler inbrottsförsök Secvest trådlösa skakningsdetektor reagerar på vibrationer som är typiska för inbrottsförsök (t.ex. inslagning, borrar, sågning, bändning etc.). Dessa skakningar detekteras och rapporteras till larmcentralen. Funktionell detektering och reglerbar känslighet Varnaren registrerar vibrationer i den yta som den är monterad på. Optimal användningsplats för den trådlösa skakningsdetektorn är alltså föremål som inte ska röra sig (t.ex. ett kassaskåp eller värdefulla föremål) eller som inte ska brytas igenom (t.ex. glasväggar, gipsväggar). För denna trådlösa skakningsdetektor kan du välja mellan olika känslighetsnivåer. Dessutom kan du ställa in om varnaren ska utlösa ett larm redan vid den första skakningen eller först efter flera vibrationer.

Tekniker

- Lämpar sig för övervakning av väggar och föremål som inte ska röra sig
- Reglerbara känslighetsnivåer

Tekniska data - Secvest Trådlös Seismisk Detektor

Avsökningssområde detektorer (m)	5 m
Batteri - maximal batterilivslängd	2 År
Batteri - typ	3 V DC, litiumbatteri typ CR2
Bredd	30 mm
Detekteringsmetod	Vibrationsdetektering
Höjd	118 mm
Höljets material	ABS
Justerbar känslighet	Ja
Längd	27 mm
Max. drifttemperatur	55 °C

Secvest Trådlös Seismisk Detektor



Security Tech Germany

Art.-Nr. FUEM50000

Seite 2 von 2

Tekniska data - Secvest Trådlös Seismisk Detektor

Max. luftfuktighet	85 %
Max. räckvidd sändning (byggnad)	30 m
Max. räckvidd sändning (fritt)	100 m
Miljöklass	II
Min. drifttemperatur	-10 °C
Modulering	FM
Monteringsplats	Ytor som ska övervakas beträffande vibrationer
Mått	(BxHxD) 30x118x27 mm
Nettovikt	0,05 kg
Radiofrekvens	868,6625 MHz
Sabotageövervakning	Ja
Sensortyp	Piezo-sensor
Spänningsförsörjning DC	3 V
Spänningsövervakning	Ja
Statusvisning	Ja
Säkerhetsgrad	2
Trådlös effekt	10 mW