

# Trådløs vibrationsdetektor

Art.-Nr. FUEM50000

Seite 1 von 2



Registrerer og melder indbrudsforsøg

Den trådløse Secvest-rystelsesføler reagerer på vibrationer, der typisk opstår ved indbrudsforsøg (f.eks. ved at slå noget ind, bore, save, løfte osv.). Disse rystelser detekteres og meldes til den trådløse alarmcentral.

Funktionel detektion og justerbar følsomhed

Føleren registrerer vibrationerne på arealet, hvor den er monteret. Det optimale anvendelsessted for den trådløse rystelsesføler er derfor genstande, der ikke skal bevæges (f.eks. et pengeskab eller værdifulde genstande) eller ikke skal gennembrydes (f.eks. glasvægge, gipsvægge). Med denne trådløse rystelsesføler kan du vælge mellem forskellige følsomhedstrin. Desuden kan du indstille, om føleren skal udløse en alarm allerede ved den første rystelse eller først efter flere vibrationer.

## Teknologier

- Egnet til overvågningen af vægge og genstande, der ikke skal bevæges
- Følsomhedstrin kan reguleres

## Tekniske oplysninger - Trådløs vibrationsdetektor

Batteri - maks. batterilevetid	2 År
Batteri - type	3 V DC, Li-batteri, type CR2
Bredde	30 mm
Detektionsmåde	Vibrationsdetektion
Detektionsområde føler (m)	5 m
Farve	hvid
Husmateriale	ABS
Højde	118 mm
Justerbar følsomhed	Ja

# Trådløs vibrationsdetektor

Art.-Nr. FUEM50000

Seite 2 von 2

## Tekniske oplysninger - Trådløs vibrationsdetektor

Kompatibel med	Secvest, Terxon, BUM060040
Længde	27 mm
Maks. driftstemperatur	55 °C
Maks. luftfugtighed	85 %
Maks. rækkevidde sende (bygning)	30 m
Maks. rækkevidde sende (frit område)	100 m
Miljøklasse	II
Min. driftstemperatur	-10 °C
Modulation	FM
Monteringssted	Op trillingen te bewaken oppervlakken
Mål	(BxHxD) 30x118x27 mm
Nettovægt	0,046 kg
Sabotageovervågning	Ja
Sensortype	Piezosensor
Sikkerhedsgrad	2
Spændingsforsyning DC	3 V
Spændingsovervågning	Ja
Statusvisning	Ja
Trådløs effekt	10 mW
Trådløs frekvens	868,6625 MHz
VdS-klasse	uden