

Smartvest draadloze trillingsmelder

Item FUEM35000A

Pagina 1 of 2



-
- Uitbreiding van de Smartvest voor de bewaking van muren, glasgevels en voorwerpen die niet mogen worden bewogen
 - Gevoeligheid in 3 standen instelbaar
 - Snelle, draadloze montage zonder bedrading en boren, dankzij batterijvoeding
 - Sabotagebeveiliging door dekselcontact
 - Automatische supervisie: meerdere, dagelijkse functionele tests en feedback naar de Smartvest-centrale
 - Optische feedback bij ingebruikname en werking met blauwe LED
 - Feedback aan de Smartvest-centrale als de batterij bijna op is

De draadloze Smartvest- trillingsmelder voor de bewaking van muren, glasgevels en voorwerpen die niet mogen worden bewogen. De gevoeligheid van de melder kan in 3 standen worden ingesteld zodat deze flexibel ingezet en aan de omgeving aangepast kan worden. Dankzij de batterijvoeding kan de melder zonder bedrading en boren worden gemonteerd. De melder meldt meerdere keren per dag aan de centrale dat hij goed functioneert. Bovendien wordt men op tijd gewaarschuwd dat de batterij bijna op is. Daarnaast beschikt de trillingsmelder over een sabotagebeveiliging via een dekselcontact en meldt dus ook manipulaties.

Smartvest draadloze trillingsmelder

Item FUEM35000A

Pagina 2 of 2

Technical Data:

| | |
|--------------------------|---|
| Toepassingsgebieden | Binnen |
| Kleur | Wit |
| Compatibel met Secvest | Nee |
| Compatibel met Smartvest | Ja |
| Energieverbruik Standby | 0,014 mA |
| Min. luchtvochtigheid | 10 |
| Afmetingen | (B x L x H) 27 x 14 x 68 mm |
| Display | LED |
| Batterijvoeding | Ja |
| Batterijtype | CR2032 (3V) |
| Brutogewicht | 0,056 kg |
| Draadloze modulatie | FSK |
| Frequentie | 868 MHz |
| Draadloze reikwijdte | (Afhankelijk van de installatie) 30 - 100 m |

| | |
|---------------------------------|------------------|
| Materiaal van de behuizing | Plastic |
| Aantal batterijen | 1 |
| Max. levensduur van de batterij | 1 jaren |
| Max. bedrijfstemperatuur | 35 °C |
| Max. luchtvochtigheid | 80 % |
| Min. bedrijfstemperatuur | 0 °C |
| Nettogewicht | 0,0018 kg |
| Sabotagebeveiliging | Ja |
| Zendvermogen | 4,5 dBm |
| Sensortype | 3G Accelerometer |
| Energieverbruik | 2,6 mA |