

Draadloze Secvest-repeater

Art.-Nr. FUM050010

Seite 1 von 2

Uitbreiding van het aantal Secvest-functies

De draadloze Secvest-repeater is een optioneel accessoire voor het draadloze alarmsysteem Secvest. Deze wordt in het bijzonder gebruikt bij onvoldoende bereik tussen één of meerdere draadloze componenten en de centrale. De draadloze Secvest-repeater verhoogt de signaalsterkte en daarmee het bereik van alle draadloze Secvest-componenten. Maximaal zijn 10 componenten per repeater mogelijk. Daarmee is een optimaal draadloos bereik in iedere hoek van het huis gewaarborgd.

Opmerking: De draadloze Secvest-repeater is niet compatibel met het draadloze alarmsysteem Secvest 2WAY, het draadgebonden alarmsysteem Terxon en het Secvest Draadloze Buitensirene FUSG50100.

Technologieën

- Extra module voor bereikvergroting bereik en versterking van het signaal van draadloze Secvest-componenten
- Voor een goede draadloze bereikbaarheid overal in uw huis
- Uniform ABUS-design

Technische gegevens - Draadloze Secvest-repeater

| | |
|--------------------------|------------------------|
| Aansluitingen | Voltage |
| Aard van de ingangen | Voltage |
| Accutype | 1,5V AA Alkaline |
| Afmetingen | (BxHxD) 130x155x42 mm |
| Artikelgewicht | 0.274 kg |
| Back-up | Ja |
| Bandbreedte radio-alarm | 20 kHz |
| Batterij - GRS-type | Alkaline |
| Batterij - hoeveelheid | 2 |
| Bediening | via Alarmcentrale |
| Behuizingmateriaal | ABS |
| Beschermingsklasse IP | 54 |
| Breedte | 130 mm |
| Compatibel met | Secvest |
| Display | 3 led |
| Hoogte | 155 mm |
| Ingangen | stroomvoorziening, USB |
| Ingebouwde sirene | Nee |
| Lengte | 42 mm |
| Max. bedrijfstemperatuur | 55 °C |

Draadloze Secvest-repeater

Art.-Nr. FUM050010

Seite 2 von 2

Technische gegevens - Draadloze Secvest-repeater

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Max. luchtvochtigheid | 94 % |
| Max. noodstroomlooptijd | 25 h |
| Max. ontvangstbereik (gebouw) | 30 m |
| Max. ontvangstbereik (vrij veld) | 500 m |
| Max. zendbereik (gebouw) | 30 m |
| Max. zendbereik (vrij veld) | 500 m |
| Mechanische bescherming | Nee |
| Milieuklasse | II |
| Min. bedrijfstemperatuur | -10 °C |
| Modulatie | FM |
| Montagelocatie | Opbouw |
| Netwerkaansluiting LAN | Nee |
| Noodstroomvoorziening | Ja |
| Radiofrequentie | 868.6625 MHz |
| Sabotagebeveiliging | Ja |
| Softwareversie | 1.3.2 |
| Spanningsbewaking | Ja |
| Stroomopname | 50 mA |
| Taal OSD | DE,EN,FR,NL,DK,IT |
| Taal handleiding | DE,EN,FR,NL,DK,IT |
| Transmissiekanaal | Draadloos |
| VdS-klasse | sans |
| Veiligheidsgraad | 2 |
| Voedingsspanning DC | 12 V |
| WEEE-groep | 09 |
| Zendvermogen | 10 mW |