

MPB-300

DRAADLOZE PANIEKKNOP

MPB-300 is een draadloze paniekknop die wordt gebruikt om een paniekalarm te activeren of om hulp op te roepen. De knop kan ook worden gebruikt om verschillende apparaten te bedienen (bijv. voor automatisering of toegangscontrolesystemen).

- selectie van de werkingsmode tijdens het opstarten:
- detector
- handzender

gecodeerde draadloze communicatie in de 433 MHz frequentieband

controle van de batterijstatus

led indicaties in configuratie- en knoptestmode

sabotagebeveiliging tegen openen van de behuizing en verwijderen van het montage oppervlak

MPB-300 wordt ondersteund door:

- **PERFECTA WRL** alarmcentrales en **PERFECTA 64 M** (uitgevoerd met **PERFECTA-RF** module)
- **VERSA-MCU** en **MTX-300** controllers
- **MICRA** alarmmodule (softwareversie 2.02 of later)
- **RK-1K/RK-2K/RK-4K/RK-4K SMA** draadloze ontvangers (alleen handzender-mode)

TECHNISCHE GEGEVENS

| | |
|---|---------------------|
| Levensduur batterij (in jaren) | 2 |
| Bedrijfstemperatuur | -10°C...+55°C |
| Maximaal verbruik | 11 mA |
| Gewicht | 73 g |
| Maximale luchtvochtigheid | 93±3% |
| Werking frequentieband | 433,05 ÷ 434,79 MHz |
| Batterij | CR14250 3V |
| Stand-by verbruik | 12 µA |
| Afmetingen | ø97 x 29 mm |
| Milieuklasse conform de EN50130-5 | II |
| Draadloos communicatiebereik PERFECTA (in open veld) | tot 600 m |
| Draadloos communicatiebereik MICRA / VERSA-MCU / MTX-300 (in open veld) | tot 500 m |
| Draadloos communicatiebereik (in open veld) voor MRU-300 | tot 300 m |

