

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 werkingmode 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** alarmcentrales (uitgevoerd met **PERFECTA-RF** module of **WRL** modellen)
- **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