

MFD-300 BR

BEZDRÁTOVÝ DETEKTOR ZAPLAVENÍ PRO SYSTÉM MICRA – HNĚDÉ PŘÍKRESY

MFD-300 je bezdrátový detektor zaplavení navržený pro detekci úniku vody v místech s instalací vodovodního zařízení, například v kuchyni, koupelně nebo prádelně. Externí sonda je připojena k detektoru pomocí ohebného kabelu, který usnadňuje instalaci, i dokonce v těžko přístupných místech.

Vlastnosti:

- kompatibilní se zabezpečovacím modulem **MICRA**, ústřednami **PERFECTA 16-WRL**, **PERFECTA 32-WRL**, **PERFECTA-IP 32-WRL** a **PERFECTA-T 32-WRL** a také s **VERSA-MCU** a bezdrátovým kontrolérem **MTX-300**
- externí sonda se snadnou montáží
- tamper kontakt
- napájení lithiovou baterií 3V CR123A

TECHNICKÁ DATA

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Výdrž baterie (v letech) | Předpokládaná výdrž 3 roky |
| Rozměr krytu | 24 x 110 x 27 mm |
| Rozsah pracovních teplot | -10...+55 °C |
| Proudová spotřeba v klidu | 80 µA |
| Max. proudová spotřeba | 27 mA |
| Hmotnost | 90 g |
| Maximální relativní vlhkost | 93 ±3% |
| Pracovní frekvence | 433,05 ÷ 434,79 MHz |
| Baterie | CR123A 3V |
| Třída prostředí dle EN50131-5 | II |
| Délka kabelu přípojné sondy | 3 m |



Skutečný vzhled produktů se může lišit od produktů zobrazených na obrázcích. Popisy produktů mají pouze informační charakter.