

# MFD-300 BR

## BEZDRÁTOVÝ DETEKTOR ZAPLAVENÍ PRO SYSTÉM MICRA – HNĚDÉ PŘÍKRYTÍ

**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 připojená 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                        |