

# MMD-300

## BEZDRÁTOVÝ MAGNETICKÝ KONTAKT URČENÝ K SYSTÉMU MICRA

Magnetický kontakt otevření dveří / oken představující „první linii ochrany“. Magnetický kontakt MMD-300 je schopen vygenerovat poplach ještě před tím, než narušitel vstoupí do střežené oblasti..

### Vlastnosti:

- kompatibilní se zabezpečovacím modulem **MICRA**, ústřednami **PERFECTA 16-WRL**, **PERFECTA 32-WRL**, **PERFECTA 32-WRL LTE**, **PERFECTA-IP 32-WRL**, **PERFECTA-T 32-WRL**, **PERFECTA 64 M** (osazenou modulem **PERFECTA RF**) a také s **VERSA-MCU** a bezdrátovým kontrolérem **MTX-300**
- dva jazýčkové kontakty umožňující výběr způsobu montáže magnetu,
- vstup pro připojení externího drátového detektoru,
- systém šetření energie umožňuje několikaletou činnost zařízení,
- dvojitá tamper ochrana – otevření krytu a stržení zadního krytu ze stěny
- barva krytu: bílá

### Použití:

Zabezpečení malých budov a objektů, jako jsou **kiosky, butiky, víkendové chaty, garáže a malé dílny**

### Obsah balení:

Bezdrátový detektor, magnety pro zápusťnou a povrchovou montáž, lithiová baterie CR123A, montážní materiál, uživatelský manuál.

## TECHNICKÁ DATA

|                                                    |                            |
|----------------------------------------------------|----------------------------|
| Citlivost přídavného vstupu                        | 312 ms                     |
| Třída prostředí                                    | II                         |
| 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                                           | 64 g                       |
| Maximální relativní vlhkost                        | 93 ±3%                     |
| Pracovní frekvence                                 | 433,05 ÷ 434,79 MHz        |
| Baterie                                            | CR123A 3V                  |
| Výdrž baterie (v režimu šetření energie, v letech) | Předpokládaná výdrž 3 roky |