

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 |