

# MMD-302

## FUNK-MAGNETKONTAKT MIT ROLLADENEINGANG

Der Tür-/Fenster-Magnetkontakt dient zur Außenhautüberwachung. Er ist mit einem Rollladeneingang ausgestattet, der die Signalisierung der Öffnung von Rollläden ermöglicht. Dank **MMD-302** reagiert das Alarmsystem noch bevor der Einbrecher in das geschützte Objekt eindringt.

- Betrieb mit den Zentralen **PERFECTA 16-WRL**, **PERFECTA 32-WRL**, **PERFECTA 32-WRL LTE**, **PERFECTA-IP 32-WRL**, **PERFECTA-T 32-WRL** und **PERFECTA 64 M** (mit angeschlossenem Modul **PERFECTA-RF**), dem Alarmmodul **MICRA** sowie den Funkbasismodulen **VERSA-MCU** und **MTX-300**
- Funksignale aus dem Magnetkontakt können durch **MRU-300** weitergeleitet werden
- zwei Reedkontakte zur Auswahl des Montageortes
- Rollladeneingang zum Anschluss eines externen Melders
- Energiesparmodus für lange Batterielebensdauer (Lithium-Batterie CR123A)
- Sabotageschutz gegen Öffnung des Gehäuses und Abriss von der Wand



### TECHNISCHE DATEN

|   |                     |
|---|---------------------|
| Abmessungen des Gehäuses                        | 24 x 110 x 27 mm    |
| Betriebstemperatur                              | -10 °C...+55 °C     |
| Max. Stromaufnahme                              | 27 mA               |
| Gewicht   | 64 g                |
| Max. Luftfeuchtigkeit                           | 93±3%               |
| Betriebsfrequenzband                            | 433,05 ÷ 434,79 MHz |
| Batterie  | CR123A 3V           |
| Ruhestromaufnahme                               | 80 µA               |
| Batteriebetriebsdauer (im Sparmodus, in Jahren) | ca. 3 Jahre         |
| Umweltklasse gem. EN50130-5                     | II                  |
| Empfindlichkeit des zusätzlichen NC-Eingangs    | 312 ms              |

