

MMD-302

FUNK-MAGNETKONTAKT MIT ROLLLADENEINGANG

Der Tür-/Fenster-Magnetkontakt dient zur Außenhautüberwachung. Er ist mit einem Rollladeneingang ausgestattet, der die Signalisierung der Öffnung von Rollladen 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	Αμ 08
Batteriebetriebsdauer (im Sparmodus, in Jahren)	ca. 3 Jahrea
Umweltklasse gem. EN50130-5	
Empfidlichkeit des zusätzlichen NC-Eingangs	312 ms