

# MMD-302 BR

## VEZETÉK NÉLKÜLI AJTÓ- ÉS ABLAKNYITÁSI MÁGNESES ÉRZÉKELŐ A MICRA RENDSZERHEZ

Az "első védelmi sávot" képező ajtó- és ablaknyitási mágneses érzékelő. Redőny érzékelő bemenettel ellátott, aminek köszönhetően a megfelelő szenzorokkal felszerelt betörés gátló redőny nyitási kísérlet jelzésére alkalmas. **MMD-302**-nek köszönhetően, a riasztó rendszer már akkor reagál, még mielőtt a betolakodó érkezne a védett terület belsejébe.

- két kontraktorn szenzor a szerelési hely kiválasztását elősegítő lehetőséggel
- bemenet a redőny érzékelő csatlakozásához
- energiairányító rendszer amely többéves munkát tesz lehetővé a CR123A lítium elemcsere nélkül
- szabotázs kiderítése – burkolat nyitása, aljzattól való kitépés



### MŰSZAKI ADATOK

Ház méretei	24 x 110 x 27 mm
Működési hőmérséklet	-10 °C...+55 °C
Maximális áramfelvétel	27 mA
Tömeg	64 g
Maximális nedvesség	93±3%
A munka frekvencia terjedelme	433,05 - 434,79 MHz
A rádiós kommunikáció kiterjedése (szabad téren)	-ig 200 m
Az elem	CR123A 3V
Az áramszükséglet a készség állapotában	80 µA
Az elem munkaidőtartama (energiatakarékossági munkamód)	körülbelül 3 éva
EN50130-5 szerinti környezetvédelmi osztály	II
Kiegészítő NC bemenet érzékenysége	312 ms