

AMD-103

MINIATUROWA BEZPRZEWODOWA CZUJKA MAGNETYCZNA DLA SYSTEMU ABAX

Miniaturowa magnetyczna czujka otwarcia drzwi i okien **AMD-103** przeznaczona jest do bezprzewodowych systemów ABAX. Niewielkie rozmiary obudowy pozwalają ją wykorzystać tam, gdzie najważniejsza jest estetyka elementów instalacji i ich minimalna ingerencja w wystrój pomieszczeń.

- zasilanie baterią CR2477N
- wbudowany styk przeciwsabotażowy

Obsługiwana jest przez kontroler **ACU-100 / ACU-250** (wersja oprogramowania 4.02 lub nowsza) i przez centralę **INTEGRA 128-WRL** (wersja elektroniki 2.1 lub nowsza; wersja oprogramowania 1.11 lub nowsza).



DANE TECHNICZNE

Czas pracy na baterii	około 2 lata
Zakres temperatur pracy	-10...+55 °C
Maksymalny pobór prądu	14 mA
Masa	40 g
Maksymalna wilgotność	93 ±3%
Pasma częstotliwości pracy	868,0 ± 868,6 MHz
Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym)	do 350 m
Bateria	CR2477N 3V
Pobór prądu w stanie gotowości	10 µA
Klasa środowiskowa wg EN50130-5	II
Wymiary obudowy czujki	32 x 45 x 20 mm
Wymiary obudowy magnesów	11 x 45 x 10 mm