

# 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

|  |                   |
|--|-------------------|
| Oczekiwany czas pracy baterii (w latach)         | około 2           |
| 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   |

