

DWUKANAŁOWA BEZPRZEWODOWA CZUJKA MAGNETYCZNA

# AMD-102

System ABAX przeznaczony jest do rozbudowy dowolnego przewodowego systemu alarmowego o elementy bezprzewodowe. Bezkompromisowe rozwiązania wykorzystane przy jego projektowaniu zapewniają najwyższą klasę zabezpieczenia.

## WŁAŚCIWOŚCI

- dwa kontaktrony pozwalające na wybór sposobu montażu
- wejście do podłączenia dowolnej zewnętrznej czujki
- dodatkowy niezależny kanał cyfrowy do obsługi zewnętrznej czujki
- obsługa czujek roletowych z analizą impulsów
- zdalne konfigurowanie
- styk sabotażowy



## DANE TECHNICZNE

Zasilanie	bateria litowa CR123A 3 V
Trwałość baterii zasilającej czujkę	około 3 lat
Wymiary obudowy (mm)	24 x 110 x 27
Czułość dodatkowego wejścia	312 ms
Klasa środowiskowa	II
Zakres temperatur pracy	-10°C...+55°C