

Kod: AMD-101-BR

DWUKANAŁOWA BEZPRZEWODOWA CZUJKA MAGNETYCZNA **AMD-101-BR** SATEL

Bezprzewodowy, magnetyczny czujnik otwarcia drzwi lub okien. Czujnik stanowi „pierwszą linię ochrony” obiektu, dzięki któremu system alarmowy zareaguje na wtargnięcie jeszcze zanim intruz zdoła dostać się do wnętrza obszaru chronionego.

AMD-101-BR współpracuje z innymi urządzeniami zgodnymi z systemem bezprzewodowym ABAX.

Bateria litowa służąca do zasilania urządzenia gwarantuje wieloletnią pracę bez konieczności jej wymiany, dzięki czemu system jest równie niezawodny w eksploatacji jak tradycyjne rozwiązania przewodowe.



Detekcja:	Otwarcie drzwi lub okna
Pasma częstotliwości:	868 MHz ... 868.6 MHz
Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym):	max. 500 m
Współpraca:	Satel ABAX
Sygnalizacja alarmu:	Sygnał do centrali alarmowej
Styk antysabotażowy:	✓
Bateria:	CR123A 3 V
Czas pracy na baterii:	max. 3 lata
Pobór prądu:	16 mA
Czułość dodatkowego wejścia:	312 ms
Stopień zabezpieczenia (Grade):	Stopień 2
Klasa środowiskowa EN 50130-5:	II

Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none">• Dioda LED sygnalizująca naruszenia w trybie testowym, ułatwiająca uruchomienie i późniejszą konserwację systemu• Wejście do podłączenia dowolnej zewnętrznej czujki• Dwa sensory kontaktronowe z możliwością wyboru ułatwiający dobór miejsca montażu• Wykrywanie sabotażu - otwarcia obudowy, oderwania od podłoża• Dodatkowy niezależny kanał cyfrowy do obsługi zewnętrznej czujki• Zdalna konfiguracja
Temperatura pracy:	-10 °C ... 55 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	93 ± 3 %
Kolor:	Brązowy
Waga:	0.04 kg
Wymiary:	26 x 112 x 29 mm
Producent / Marka:	SATEL
Gwarancja:	2 lata