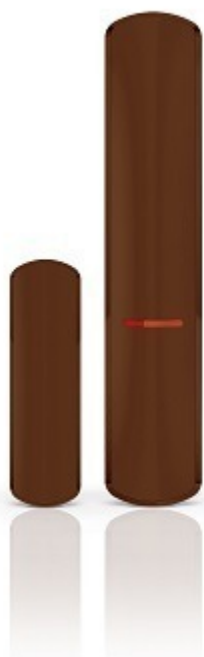


Bezprzewodowa czujka uniwersalna

AXD-200 BR



AXD-200 BR to urządzenie wielofunkcyjne, działające w ramach dwukierunkowego systemu bezprzewodowego ABAX2/ABAX. Spełnia wymagania EN 50131 Grade 2. Czujka może pracować w jednym z 7 trybów, jako czujka: magnetyczna, dwukanałowa magnetyczna, magnetyczna z wejściem roletowym, wstrząsowa i magnetyczna, przemieszczenia, temperatury i zalania. Zmiana trybu polega na odpowiednim uderzeniu w obudowę czujki. Procedurę tę wykonuje się przed zalogowaniem urządzenia do kontrolera. AXD200 charakteryzuje się niskim poborem energii. Zasilana jest baterią litową CR123A 3V, której stan jest stale monitorowany. Dostępna opcja ECO (tylko w ABAX2) umożliwia wydłużenie czasu pracy czujki - nawet czterokrotnie.

PARAMETRY TECHNICZNE

Model	AXD-200 BR
PARAMETRY CZUJEK	
Typ czujnika	Czujnik magnetyczny, Czujnik wstrząsowy, Czujnik zalania, Czujnik temperatury
Montaż czujki	Wewnętrzny
Pasma częstotliwości pracy	868,0 MHz ÷ 868,6 MHz
PARAMETRY TECHNICZNE SSWIN	
Stopień zabezpieczenia wg EN 50131	Grade 2
Pobór prądu w stanie gotowości	0,02mA
Maks. Pobór prądu	7mA
OGÓLNE	
Temperatura pracy	-10°C ÷ 55°C
Wilgotność otoczenia	Max. 95% (nieskondensowana)
Wymiary	obudowy czujki: 20 x 102 x 23 mm obudowy magnesu do montażu powierzchniowego: 15 x 52 x 6 mm obudowy magnesu do montażu wpuszczanego: \varnothing 10 x 28 mm podkładki pod magnes do montażu powierzchniowego: 15 x 52 x 6 mm
Klasa środowiskowa wg EN50130-5	II
Ochrona sabotażowa przed	Oderwaniem od podłoża, Otwarciem
POZOSTAŁE	
Waga netto	0,1 kg
KGO	0,03 zł