

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/czujnik-magnet-ctx5b-bezprzew-braz-p-16978.html>

Czujnik magnet. CTX5B bezprzew. brąz

Cena brutto	83,52 zł
Cena netto	67,90 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	18596
Producent	Elmes

Opis produktu

CTX5B - Bezprzewodowy magnetyczny detektor otwarcia i zamknięcia w brązowej obudowie - Elmes

Detektor znajduje zastosowanie w systemach alarmowych do bezprzewodowej sygnalizacji otwarcia i zamknięcia drzwi, okna itp. Zestaw zawiera miniaturowy nadajnik z czujnikiem kontaktronowym oraz zewnętrzny magnes instalowany na skrzydle drzwi lub okna. Model ten przeznaczony jest do obsługi pojedynczego skrzydła okna lub drzwi. Odsunięcie magnesu (np. otwarcie drzwi) od czujnika kontaktronowego wyzwała transmisję radiową dynamicznie kodowaną w systemie KEELOQ®. Detektor może pracować w dwóch trybach ustawianych przez instalatora: jako detektor otwarcia lub jako detektor otwarcia i zamknięcia. W drugim trybie pozwala uniknąć uzbrojenia systemu alarmowego z pozostawieniem otwartego okna lub drzwi. Ponadto, detektor sygnalizuje otwarcie własnej obudowy (funkcja antysabotażowa TAMPER) i informuje o stanie baterii zasilającej w każdej transmisji. Możliwe jest wyłączenie świecenia sygnalizacyjnej diody LED detektora. Detektor współpracuje z centralą CB32 i odbiornikami Elmes, a jego zasięg działania w przestrzeni otwartej wynosi do 100 metrów.

- Transmisja radiowa (433.92 MHz, <5mW) zmienno-kodowa, maksymalny zasięg do 100m w terenie otwartym
- Pobór prądu: w spoczynku 2,5mA, w czasie nadawania 10mA
- Zasilanie: bateria 3V CR123A, typowo 10 lat pracy
- Maksymalna odległość magnesu od obudowy detektora: 10mm
- Czas alarmu sabotażowego ok. 20s, zakres temperatur pracy: od -25C do +55C