

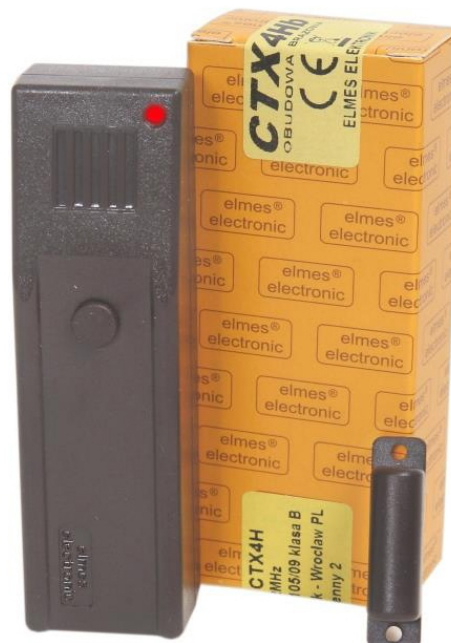
CTX4HB Bezprzewodowy magnetyczny detektor otwarcia i zamknięcia, obudowa w kolorze brązowym ELMES

Producent: Elmes

Cena netto: 65.85 zł

Cena brutto: 81.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

CTX4HB Detektor dedykowany w systemach alarmowych **do bezprzewodowej sygnalizacji otwarcia i zamknięcia drzwi, okna** itp.

Zastosowana bateria 9V oraz bardzo mały pobór prądu pozwalają na wydłużony nawet do trzech lat okres pracy detektora bez wymiany baterii. Oprócz nadajnika w zestawie znajduje się zewnętrzny magnes instalowany na skrzydle okna lub drzwi.

Odsunięcie magnesu (np. otwarcie drzwi) od czujnika kontaktronowego wyzwała dynamicznie kodowaną transmisją radiową w systemie KEELOQ®, która jest odbierana i identyfikowana przez centralę CB32 i odbiorniki ELMES Elektronik. Detektor może pracować w dwóch trybach ustawianych przez instalatora: jako detektor tylko otwarcia lub jako detektor otwarcia i zamknięcia. W drugim trybie pozwala uniknąć uzbrojenia systemu alarmowego z pozostawieniem otwartego okna lub drzwi.

Dodatkowo detektor sygnalizuje otwarcie obudowy (funkcja antysabotażowa TAMPER), wysyła informację kontrolną o obecności w systemie i informuje o stanie baterii zasilającej w każdej transmisji radiowej. Możliwe jest wyłączenie świecenia sygnalizacyjnej diody LED detektora. Detektor współpracuje z centralą CB32 i odbiornikami ELMES Elektronik, a jego zasięg działania w przestrzeni otwartej wynosi do 100 metrów.

Uwaga. Produkt wycofany z oferty. Sugerowane zamienniki:

- CTX5 - bezprzewodowy detektor otwarcia i zamknięcia, pojedynczy, biały
- CTX5D - bezprzewodowy detektor otwarcia i zamknięcia, podwójny, biały
- CTX5B - bezprzewodowy detektor otwarcia i zamknięcia, pojedynczy, brązowy
- CTX5DB - bezprzewodowy detektor otwarcia i zamknięcia, podwójny, brązowy

Właściwości detektora CTX4HB ELMES:

- **Bezprzewodowa sygnalizacja otwarcia i zamknięcia drzwi, okna itp.**
- W zestawie nadajnik z czujnikiem kontaktronowym oraz zewnętrzny magnes
- Częstotliwość pracy 433,92 MHz
- **Zasięg do 100 m w terenie otwartym**
- Detekcja otwarcia i zamknięcia
- Zasilanie z baterii 9V
- Trzy lata pracy bez wymiany baterii
- Niewielkie wymiary
- **Obudowa w kolorze brązowym**

Specyfikacja techniczna detektora CTX4HB ELMES:

- Transmisja radiowa (433.92 MHz, <5 mW) zmiennokodowa, maksymalny zasięg do 100 m w terenie otwartym
- Zasilanie CTX4H: bateria alkaliczna 9 V, typowo od 3 do 5 lat pracy
- Maksymalna odległość magnesu od obudowy detektora: 10 mm
- Czas alarmu sabotażowego ok. 20 s, zakres temperatur pracy: od 0°C do +40°C