

CTX5B Bezprzewodowy detektor otwarcia i zamknięcia ELMES

Producent: Elmes

Cena netto: 67.89 zł

Cena brutto: 83.50 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Bezprzewodowy kontaktron **CTX5B** firmy **ELMES** przeznaczony jest do zabezpieczenia jednego skrzydła okna lub drzwi. Urządzenie składa się z dwóch elementów: nadajnika zasilanego przy pomocy baterii 3V CR123A oraz magnesu. CTX5B znajduje się w obudowie koloru brązowego.

Detektory serii CTX5 można zaprogramować do central alarmowych i odbiorników Elmes Elektronik. Programowanie detektorów do central odbywa się zgodnie z opisem podanym w instrukcji centrali. Programując detektor do odbiornika (zalecane: U4HR, CH8HR, CH20HR) wyboru wyjść alarmowania dokonuje się w odbiorniku i dostępne są dwa tryby pracy detektorów:

- z przekierowaniem alarmu TAMPER do ostatniego wyjścia
- bez przekierowania alarmu TAMPER

Detektor może pracować w dwóch trybach (wybieranych zworką JP1):

- **JP1 zwarta** detektor wysyła jedną transmisję radiową do odbiornika w momencie otwarcia okna. Wyjście odbiornika załącza się na czas ustawiony w odbiorniku. Detektor nie reaguje na zamknięcie okna.
- **JP1 otwarta** detektor wysyła do odbiornika 3 transmisje radiowe w przypadkowych odstępach czasu zarówno w momencie otwarcia, jak i zamknięcia okna. Transmisja w momencie otwarcia okna załącza wyjście odbiornika na stałe. Wyłączenie wyjścia odbiornika następuje po otrzymaniu transmisji o zamknięciu okna.

Właściwości CTX5B Elmes:

- Typ urządzenia: **kontaktron bezprzewodowy pojedynczy**
- Częstotliwość pracy: **433,92 MHz**

- Zasięg: **do 100 m w terenie otwartym**
- Zastosowanie: **detekcja otwarcia i zamknięcia**
- Przeznaczenie: **zabezpieczenie pojedynczego skrzydła**
- Zawartość zestawu: **miniaturowy nadajnik, magnes**
- Zasilanie: **bateria 3V CR123A**
- Kolor obudowy: **brązowy**

Parametry techniczne detektora CTX5B:

Model / Producent:	CTX5B Elmes
Typ urządzenia:	kontaktron bezprzewodowy, pojedynczy
Częstotliwość pracy [MHz]:	433,92 MHz (zmienna-kodowa)
Zasięg:	do 100 m w terenie otwartym
Zastosowanie:	detekcja otwarcia i zamknięcia
Przeznaczenie:	zabezpieczenie pojedynczego skrzydła
Zawartość zestawu:	<ul style="list-style-type: none"> • miniaturowy nadajnik • magnes
Maksymalna odległość magnesu od obudowy detektora [mm]:	10
Czas alarmu sabotażowego [s]:	ok. 20
Zakres temperatur pracy [°C]:	od -25 do +55
Zasilanie:	bateria 3V CR123A
Pobór prądu:	<ul style="list-style-type: none"> • w spoczynku 2,5 mA • w czasie nadawania 10 mA
Wymiary zewnętrzne detektora [mm]:	105x24x27
Kolor obudowy:	brązowy