

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/czujnik-ochrony-rolet-ct-01-p-10766.html>

Czujnik ochrony rolet CT-01

| | |
|--------------|-------------------|
| Czas wysyłki | 24 godziny |
|--------------|-------------------|

| | |
|------------------|--------------|
| Numer katalogowy | 11469 |
|------------------|--------------|

| | |
|-----------|------------------|
| Producent | Jablotron |
|-----------|------------------|

Opis produktu

Detektor JA-81MB jest przeznaczony do wykrywania otwarcia drzwi, okien itp. Może być rozszerzona poprzez podłączenie sensora otwarcia NC / NO. Jest także przeznaczona do wykrywania manipulacji przy roletach antywłamaniowych. Osiąga się to poprzez wykrywanie ruchów koła zapadkowego. Małe ruchy są ignorowane aby podmuchy wiatru nie wywoływały fałszywych alarmów. Komunikacja z centralą alarmową odbywa się za pośrednictwem protokołu OASIS, a zasilanie realizowane jest poprzez jedną baterię litową. Kolor brązowy

Specyfikacja techniczna

| | |
|--|--|
| Zasilanie | bateria litowa typu LS(T)14500 (3,6V AA) |
| Żywotność baterii | ok. 3 lata dla maksimum 20 naruszeń dziennie |
| Częstotliwość | 868 MHz, protokół OASIS |
| Zasięg | do 300m w otwartej przestrzeni |
| Zasięg czułości działania magnesu | 45/25mm |
| Wejścia dla sensorów zewnętrznych | IN2 i TMP = NC IN1 = NC lub sparametryzowana 1k |
| Maksymalna długość przewodu dla sensorów zewnętrznych | 3 metry |
| Wymiary | 110 x 31 x 26 mm magnes: 56 x 16 x 15 mm |
| Środowisko działania zgodne z EN 50131-1 | II. do użytku wewnętrznego |
| Temperatura pracy | -10 do +40 °C |
| EN 50131-1,CLC/TS 50131-2-6, EN 50131-5-3 klasyfikacja | stopień 2 |
| Zgodność z | ETSI EN 300220, EN50130-4, EN55022, and EN 60950-1 |
| Może być stosowany zgodnie z | ERC REC 70-03 |