

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/czujka-dualna-pirmw-optex-rxc-dt-x5-p-4244.html>

CZUJKA DUALNA PIR+MW OPTEX RXC-DT-X5

Cena brutto	132,85 zł
Cena netto	108,01 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	10028
Producent	OPTEX

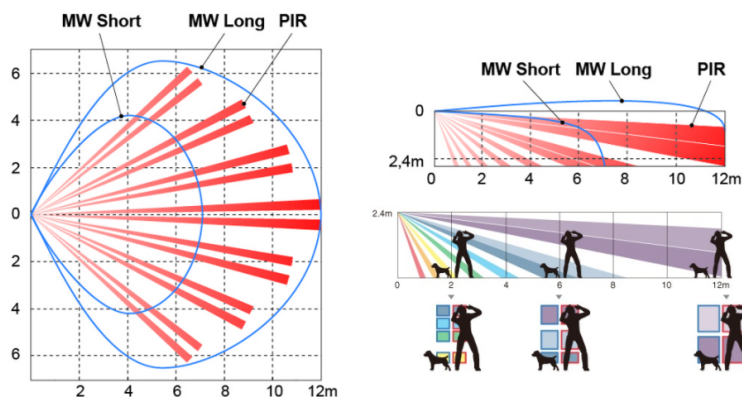
Opis produktu

Czujka dualna OPTEX została skonstruowana w oparciu o nowoczesne technologie (PIR i moduł mikrofalowy), które zapewniają skuteczność i pełną efektywność działania. Algorytm detekcji **CORE** oparty został na mikroprocesorowej analizie przebiegu sygnału z piroelementu, dzięki czemu sygnały pochodzące od człowieka są odróżniane od sygnałów generowanych przez zwierzęta, zasłony czy rośliny. Tym samym **eliminowane są fałszywe alarmy**. Posiada także zaawansowaną **kompensację temperatury**, dlatego skutecznie pracuje w różnych warunkach środowiska. Obudowa wykonana została z wysokoudarowego polistyrenu, który jest niezwykle odporny na odbarwienie pod wpływem promieniowania UV. Znajdzie zastosowanie w domach, biurach, magazynach itp.

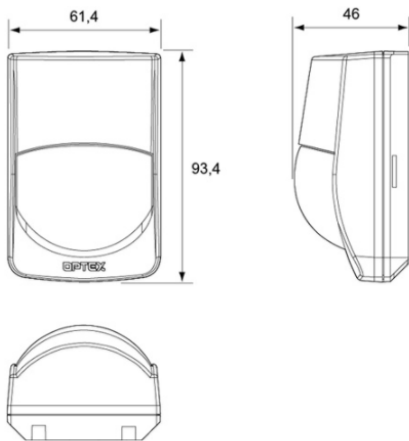
Cechy produktu:

- technologia cyfrowego quadu optycznego (Digital Quad Zone Logic)
- zaawansowana szczelna optyka
- cicha praca
- nowoczesny moduł mikrofalowy
- zaawansowany algorytm kompensacji temperatury

Charakterystyka pracy:



Specyfikacja techniczna:



- metoda detekcji: PIR+MW
- zasięg detekcji: 12 x 12 m, kąt 85 st.
- liczba stref detekcji: 78
- czas trwania alarmu: ok. 2.5 sek.
- wyjście alarmowe: NC (28V = 0.2A max)
- styk sabotażowy: NC otwarty po zdjęciu obudowy 24V DC 0.1A max.
- czułość: przełączana LOW/MID/HI
- czas przygotowania do pracy: ok. 60 sek.
- czułość mikrofal/zasięg: przełączana LONG/SHORT
- dioda sygnalizacyjna: przełączane WŁ/WYŁ
- odporność na zakłócenia: 10V/m
- wysokość montażu: 1.5 - 2.4m
- temperatura pracy: -20st. C ... + 45st. C
- wilgotność: do 95% max.
- zasilanie: 9.5-16V
- pobór prądu: 12 mA (normalny), 15 mA (max) przy 12V DC
- wymiary: 93.4 x 61.4 x 46 mm (wys. x szer. x dł.)
- waga: 90g (z uchwytem 110g)

W zestawie:

- czujka OPTEX RXC-DT-X5 - 1 szt;
- obrotowy uchwyt - 1 szt;
- instrukcja obsługi.