

NEO-PIR-CRT Czujka kurtynowa CROW

Producent: CROW

Cena netto: 146.34 zł

Cena brutto: 180.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Czujka PIR QUAD o symbolu NEO-PIR-CRT od firmy Crow. Kurtynowa detekcja o maksymalnej długości 8 m i szerokości 1 m. W zestawie z detektorem znajduje się uchwyt do montażu bocznego.

Zastosowanie czujnika NEO-PIR-CRT:

- Do ochrony obwodowej poprzez instalowanie przy zasłonach, oknach, świetlikach
- Jako wewnętrzna bariera z odpornością na zwierzęta

Detektor wykorzystuje lustro zmienno-ogniskowe poprawiające ostrość i poziom energii otrzymanej przez sensor PIR. Zoptymalizowanie elektroniki czujnika pozwala na wyeliminowanie fałszywych alarmów.

Uwaga. Zalecana wysokość montażu czujki to od 1,6 do 2,3 metrów.

Charakterystyka czujnika NEO-PIR-CRT:

- Optyka lustrzana o wysokiej precyzji
- Regulowany zasięg detekcji do 8 m (4-6 m lub 6-8 m)
- Wąski zakres detekcji (kurtyna)
- Kompensacja temperatury
- Wysokość montażu: 1.6-2.3 m

- Sensor PIR — dualny
- Wysokiej jakości podzespoły
- Nie wymaga kalibracji wysokości montażu
- Uchwyt do montażu bocznego w zestawie

Specyfikacja techniczna czujnika NEO-PIR-CRT:

Model	NEO-PIR-CRT
Producent	Crow
Metoda detekcji	Podwójny PIR + optyka lustrzana
Zasilanie	9 do 16V DC
Pobór prądu	Czuwanie: 2 mA (+/- 5%) Alarm z LED: 3.5 mA (+/- 5%)
Wyjście alarmowe	N.C. 28V DC 0.1A z rezystorem zabezpieczającym 10 Ohm
Sabotaż	N.C. 28V DC 0.1A z rezystorem zabezpieczającym 10 Ohm - aktywny, gdy zostanie otwarta obudowa
Identyfikacja LED	Włączenie LED podczas alarmu
Wygrzanie	20 sek. (+/- 5%)
Temperatura pracy	-20°C do 50°C
Zabezpieczenie RFI	10 V/m 10-1000 MHz
Wymiary	120.4 mm x 30.7 mm x 36.7 mm
Waga	40 gram
Wysokość montażu	od 1.6 do 2.3 metra