

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zewnetrzna-czujka-kurtynowa-paradox-nv780-4xpir-p-6031.html>



ZEWNĘTRZNA CZUJKA KURTYNOWA PARADOX NV780 4xPIR

Cena brutto	600,24 zł
Cena netto	488,00 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	11272
Producent	Paradox

Opis produktu

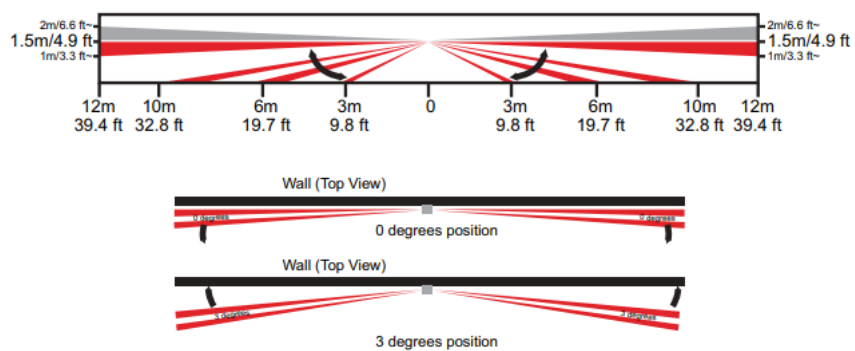
Czujka ruchu Paradox NV780M działa jak **kurtyna pionowa** umożliwiając wykrycie włamywacza przed wejściem do budynku. Zasięg detekcji może być regulowany (dolne soczewki od **3 do 12m**) w zależności od rozmiaru budynku i korygowany niezależnie dla lewej i prawej strony czujki. Czujka zawiera w sobie **4 detektory PIR, po dwa na każdą stronę**, dzięki czemu może zabezpieczać obszar nawet 24 metrów. Każda strona czujki może aktywować inne wyjście alarmowe, informując dokładnie w którym sektorze wystąpiła detekcja. Alarm generowany jest w momencie przecięcia 2 wiązek podczerwieni z których jedna przebiega poziomo, a druga ma możliwość regulacji kąta nachylenia.

Urządzenie wyposażone zostało w **inteligentną analizę sygnału oraz odporność na zwierzęta o wadze do 40 kg** (przy montażu na 1,5m).

Solidna wodoodporna obudowa sprawia, że czujka może być montowana **na zewnątrz** i jest odporna na uderzenia. Znajdzie zastosowanie przy ochronie budynków wzdłuż elewacji.

Specyfikacja techniczna:

- zewnętrzny kurtynowy czujnik PIR do ochrony okien i ścian
- 4x podwójny pyroelement
- zasięg 2x3 ÷ 12m
- APSP/ cyfrowa kompensacja temperatury
- nowoczesny układ optyczny: połączenie lusterek i soczewek Fresnela
- 2 tryby pracy: jako czujnik pojedynczy i podwójny (oddzielne wyjścia dla obydwu stron)
- możliwość pracy na magistrali adresowalnej Digiplex EVO
- dioda LED i buzzer ułatwiający testowanie czujnika
- wbudowana poziomica ułatwiająca montaż
- szybki algorytm analizy cyfrowej
- tryb single i dual (każda strona czujnika jako oddzielna linia)
- czas stabilizacji termicznej: 25 s
- szybkość detekcji: 0,2 m/s ... 4 m/s
- cyfrowy filtr zakłóceń EMI/RFI
- wydajne soczewki o ogniskowej 43 mm wykonane w technologii LODIFF
- wysoka odporność na światło widzialne
- optyczna i cyfrowa regulacja zasięgu
- odporność na zwierzęta do 40kg
- wyjścia alarmowe: 2x NC, 150 mA
- wyjście sabotażowe: NC, 28V / 150 mA
- temperatura pracy: -35°C - +50°C
- wysokość instalacji powyżej 1,5 m
- zasilanie: 10 ÷ 15V DC
- pobór prądu:
 - 9.9 mA (czuwanie - tryb podwójny),
 - 14.4 mA (czuwanie - tryb pojedynczy),
 - 39.8 mA (alarm - podwójny, LED+buzzer),
 - 58 mA (alarm - podwójny, 2xLED+buzzer),
 - 41.5 mA (alam - pojedynczy, LED+buzzer)
- wymiary: 9 x 5,5 x 4 cm



W zestawie:

- czujnik Paradox NV780 - 1 szt;
- instrukcja.

* Czujka sprzedawana jest bez uchwytu.