

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/czujka-ruchu-visionsic-next-plus-p-222.html>



## CZUJKA RUCHU VISIONIC NEXT PLUS

Cena brutto	<b>84,99 zł</b>
Cena netto	<b>69,10 zł</b>
Dostępność	<b>Produkt archiwalny</b>
Numer katalogowy	<b>359</b>
Producent	<b>Visonic</b>

### Opis produktu

**Czujka ruchu PIR Visonic NEXT PLUS** posiada cylindryczną soczewkę odznaczającą się wyjątkową czułością (już od 0,5 m od czujnika) oraz zasięgiem **do 15 m**.

Zaawansowana technologia **True Motion Recognition™** umożliwia rozróżnienie pomiędzy ruchem człowieka i innymi zakłóceniami otoczenia mogącymi powodować fałszywe alarmy.

Wejście **TST (Testowe)** umożliwia przestawienie czujnika w tryb testu bez potrzeby zdejmowania obudowy. Dzięki umieszczonej na płycie zwrócić istnieje możliwość wyboru (1 lub 2) ilości kolejnych detekcji (zdarzeń) wywołujących alarm. Urządzenie zamontujemy **na ścianie lub w rogu**, a także **pod kątem 45° od ściany**.

### Cechy produktu:

- cyfrowa obróbka sygnału zapewniająca stabilność i niezawodność pracy
- duża efektywność działania oparta na technologii TSI i trójwymiarowych soczewkach cylindrycznych
- odporność na fałszywe alarmy dzięki opatentowanej technologii TMR z algorytmem weryfikacji zdarzeń
- zasięg: 15 m kurtyna wielokrotna ze strefą podejścia
- możliwość zdalnego testowania urządzenia
- ciche i bezawaryjne działanie.

### Specyfikacja techniczna:

- liczba elementów kurtynowych w soczewce: 9+5
- max. zasięg: 15 x 15 m
- wyjście alarmowe: przekaźnik typu N.C. do 100 mA / 30V, oporność ~30 Ohm; otwarcie przekaźnika na 2-3 s. przy alarmie
- wskaźnik LED: dioda świeci przez 2-3 s.
- licznik ruchu programowalny, 1 lub 2 zdarzenia
- wyjście antysabotażowe: typu N.C., obciążalność 50 mA / 30V DC
- napięcie zasilania: 9-16V DC
- pobór prądu: ok. 8 mA @12V DC

### W zestawie:

- czujka ruchu Visonic NEXT PLUS - 1 szt;
- instrukcja.