

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/czujnik-ruchu-or-no-or-cr-272b-czarny-360-1200w-p-18953.html>



CZUJNIK RUCHU ORNO OR-CR-272/B CZARNY 360° 1200W

| | |
|------------------|-----------------------------|
| Cena brutto | 73,45 zł |
| Cena netto | 59,72 zł |
| Dostępność | Dostępność - 1-2 dni |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 23203 |
| Kod EAN | 5908254846595 |
| Producent | Orno |

Opis produktu



Czujnik ruchu Orno OR-CR-272/B służy do **automatycznego sterowania oświetleniem** lub innymi urządzeniami elektrycznymi (np. klimatyzacja, elektryczne ogrzewanie) **po wykryciu ruchu**. Posiada wbudowane **4 sensory** zwiększające precyzję wykrywania ruchu, zapewniając zasięg **do max. 12m na wprost (średnica pola detekcji na powierzchni 24m)**.

Zaawansowana technologia wykrywania ruchu

- praca w technologii **PIR** (pasywnej podczerwieni) - reaguje na zmiany promieniowania cieplnego, czyli ruch ludzi i zwierząt
- kąt detekcji **360°** - możliwość monitorowania bardzo szerokiego obszaru
- 4 sensory zwiększające precyzję detekcji ruchu
- zasięg działania czujnika **do 12 metrów** na wprost przy rejestrowanej prędkości ruchu od **0,6 do 1,5 m/s.** - skuteczne wykrywanie ruchu w dużych przestrzeniach
- średnica pola detekcji na powierzchni 24m

Elastyczna konfiguracja działania

- **regulacja natężenia światła w zakresie <0,1-2000 lux** - możliwość dopasowania działania czujnika do warunków oświetleniowych (np. uruchamianie tylko po zmroku)
- regulacja czasu załączenia oświetlenia: **10 sek - 15 minut**
- regulacja kąta położenia czujnika w pionie: **-45° do +90°**

Wysoka kompatybilność z różnymi źródłami światła

-
- obsługa klasycznych źródeł światła o mocy **do 1200W**
 - współpraca ze źródłami światła **LED o mocy łącznej 600W**, dzięki czemu nadaje się do nowoczesnych instalacji energooszczędnych
 - max. moc przyłączeniowa: 1200W

Solidna konstrukcja i łatwy montaż

- montaż sufitowy i ścienny - natynkowy
- kompaktowe wymiary - dyskretny montaż w wielu miejscach

Odporność na warunki zewnętrzne

- obudowa wykonana z trwałego poliwęglanu odpornego na uderzenia i uszkodzenia mechaniczne
- stopień ochrony **IP65** - pełna odporność na pył i wilgoć

Estetyka i funkcjonalność

- czarna obudowa o eleganckim wyglądzie pasuje do większości stylów wnętrz i elewacji
- **wyjście przekaźnikowe** umożliwia sterowanie różnymi urządzeniami w sposób niezawodny

Specyfikacja techniczna:

- typ czujnika: podczerwień
- max. moc łączeniowa: 1200W
- max. obciążenie: 1200W (zwykła żarówka), 600W (LED)
- kąt widzenia: 360°
- zasięg detekcji: Ø24m (<24°C, ruch), Ø12m (<24°C, obecność)
- wyjście przekaźnikowe
- prędkość wykrywanego ruchu: 0,6~1,5 m/s
- regulacja natężenia światła (LUX): <0,1-2000 lux
- regulacja czasu świecenia (TIME): 10sek (±3s) - 15min (±2min)
- regulacja kąta położenia czujnika w pionie: -45° do +90°
- montaż: natynkowy
- wysokość instalacji: 1,8 - 2,5 m
- kolor: czarny
- typ połączenia: zacisk śrubowy
- materiał: tworzywo sztuczne, termoplastyczne
- stopień ochrony: IP65
- temperatura pracy: -20°C ... +40°C
- wilgotność: <93%
- napięcie zasilania: ~230V / 50Hz
- pobór mocy: 0.5W
- wymiary: 83 x 83 x 123 mm
- waga netto: 0,174kg

W zestawie:

- czujnik Orno OR-CR-272/B - 1 szt;
- instrukcja obsługi.