

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/mikrofalowy-czujnik-ruchu-or-no-or-cr-208-58ghz-1200w-360-p-1032.html>



MIKROFALOWY CZUJNIK RUCHU ORNO OR-CR-208 5.8GHz 1200W 360°

| | |
|------------------|---------------------------|
| Cena brutto | 47,09 zł |
| Cena netto | 38,28 zł |
| Dostępność | Produkt archiwalny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 2008 |
| Kod EAN | 5907565612332 |
| Producent | Orno |

Opis produktu



Mikrofalowy czujnik ruchu Orno OR-CR-208 to aktywny czujnik ruchu, który **wysyła fale elektromagnetyczne wysokiej częstotliwości (5,8GHz) i odbiera ich echo**. Wykrywa zmiany w echu, które mogą być wywołane nawet najmniejszym ruchem na obserwowanym obszarze. Współpracuje z **oświetleniem LED-owym**. Umożliwia detekcję przez **szkło, tworzywa sztuczne oraz płyty kartonowo-gipsowe**.

Czujnik posiada regulację:

- czasu świecenia (TIME): min. 10 sek (+/- 3 sek), max. 12 min (+/- 1 min)
- czułości natężenia światła (LUX): <3-2000 lux
- zasięgu wykrywania ruchu (SENS): 1-8 m (promień)

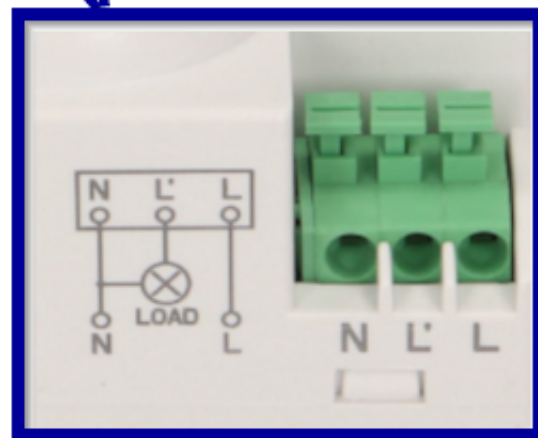
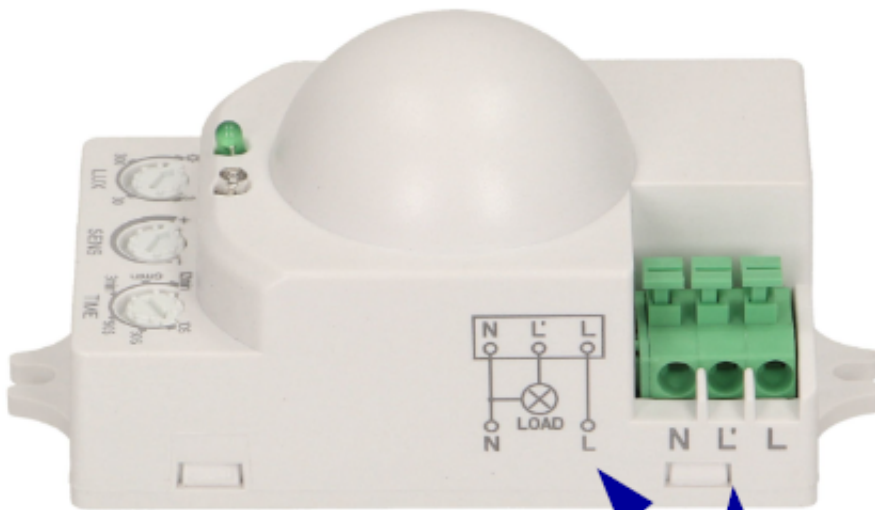


Znajdzie zastosowanie **wewnątrz** pomieszczeń. Przystosowany jest do montażu w oprawkach oświetleniowych, obudowach z tworzywa sztucznego, nad sufitami podwieszanymi, za lekkimi ścianami działowymi itp.

Cechy produktu:

- współpraca z oświetleniem LED-owym
- wysoka częstotliwość pracy i czułość
- niewielka emisja mocy
- wbudowany czujnik zmierzchowy (wykrywa porę dnia)
- regulacja: czasu świecenia (TIME), czułości natężenia światła (LUX) oraz zasięgu wykrywania ruchu (SENS)
- detekcja przez: szkło, tworzywa sztuczne, płyty kartonowo-gipsowe
- czas opóźnienia czujnika jest naliczany w sposób ciągły: jeśli kolejny sygnał indukcyjny nakłada się na pierwszy, następuje ponowne uruchomienie
- brak wpływu temperatury na detekcję
- kolor biały

Schemat podłączenia:

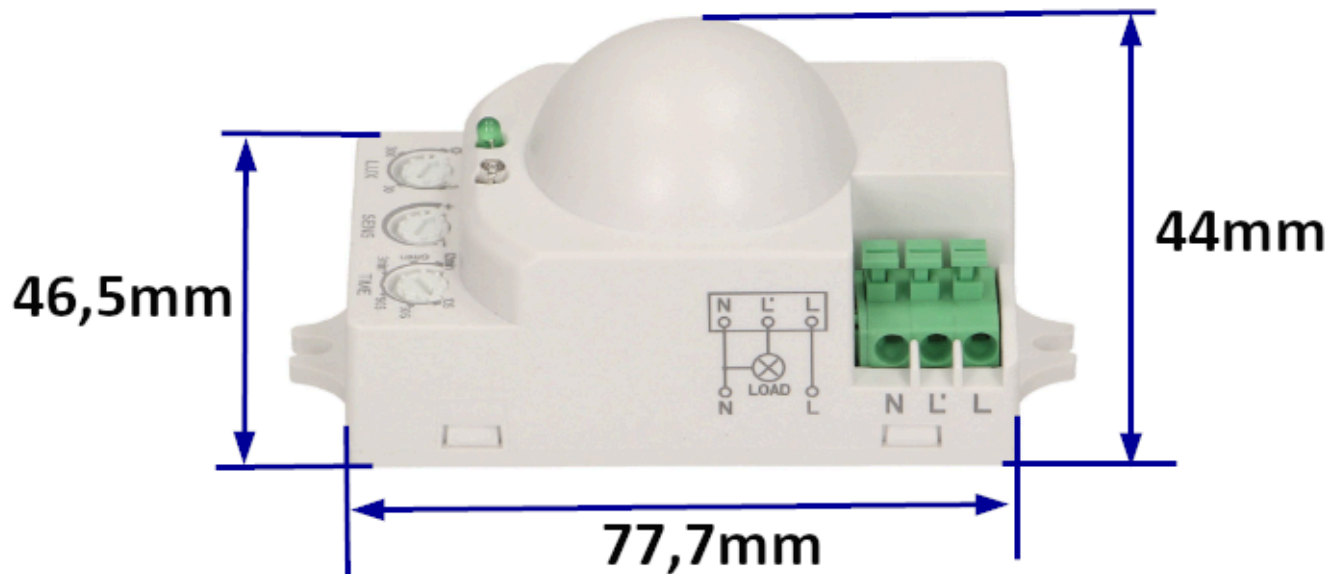


Legenda:

N - zacisk neutralny
L - napięcie wejściowe
LOAD - obciążenie
L' - napięcie wyjściowe

Specyfikacja techniczna:

- max. obciążenie: 1200 W (żarówka), 300 W (LED)
- kąt widzenia: 360°
- częstotliwość: 5,8 Ghz
- emisja mocy: <0,2 mW
- regulacja zasięgu czujnika: 1-8 m (promień)
- regulacja czasu świecenia: min. 10 sek (+/- 3 sek), max. 12 min (+/- 1 min)
- regulacja natężenia światła: <3-2000 lux
- prędkość wykrywanego ruchu: 0,6-1,5 m/s
- stopień ochrony: IP20
- wysokość montażu: 1,5-3,5 m
- zasilanie: ~230V/50Hz
- pobór mocy: 0,9W
- waga netto: 0,07 kg



W zestawie:

- czujnik ruchu Orno OR-CR-208 - 1 szt;
- instrukcja.