

Kod: OR-CR-204/W

CZUJKA RUCHU **OR-CR-204/W** AC 230V

Czujnik przeznaczony jest do automatycznego sterowania załączaniem oświetlenia budynku (lub innych urządzeń elektrycznych) po wykryciu ruchu w pobliżu miejsca jego instalacji. Sercem urządzenia jest pasywny czujnik podczerwieni o kącie detekcji ruchu wynoszącym około 180 stopni. Detekcja ruchu odbywa się na zasadzie pomiaru zmiany temperatury otoczenia w zadanym sektorze widzialności czujnika, w wyniku ruchu znajdującej się tam osoby.

Po wykryciu ruchu przez czujnik PIR automatycznie włącza się oświetlenie (lub inne urządzenie elektryczne sterowane czujnikiem) i pozostaje włączone tak długo, jak długo czujnik ruchu wykrywa obecność (ruch) w obrębie pola widzenia. Jeśli w określonym (zadanym przez użytkownika) czasie nie zostanie wykryta obecność, oświetlenie (lub inne urządzenie elektryczne) zostanie automatycznie wyłączone.

Czujnik wyposażono dodatkowo w specjalny sensor foto-optyczny, który pozwala opcjonalnie na oszczędzanie energii nie załączając oświetlenia np. w czasie dnia.



Rodzaj czujnika:	Pasywna podczerwień (PIR)
Kąt detekcji:	180 °
Zasięg:	12 m @ 24 °C
Zastosowanie:	Do zastosowań zewnętrznych
Regulacja czułości:	3 ... 2000 Lux (regulacja ręczna)
Zalecana wysokość montażu:	1.8 ... 2.5 m nad podłogą (montaż na ścianie)
Regulacja uchwytu:	35 ° w pionie 70 ° w poziomie
Czas sygnalizacji naruszenia:	10 s ... 7 minut
Maksymalne obciążenie wyjść:	1200 W (obciążenie rezystancyjne)
Odporność na zwierzęta:	—
Kolor:	Biały
Zasilanie:	220 V ... 240 V AC @ 50Hz
Waga:	0.160 kg
Wymiary:	84 x 91 x 63 mm
Producent / Marka:	ORNO



KARTA KATALOGOWA

Gwarancja:

2 lata