

Link do produktu: <https://www.inter24.pl/czujnik-ruchu-pir-z-czujnka-na-kablu-max-200w-230v-p-58.html>



CZUJNIK RUCHU PIR Z CZUJNKĄ NA KABLU MAX.200W 230V

Dostępność	Dostępność - 3 dni
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	000190
Kod producenta	010560
Kod EAN	5902216724945

Opis produktu

CZUJNIK RUCHU PIR - MONTAŻOWY Z REGULACJĄ - BIAŁY

- **Typ czujnika: PIR (Passive Infra Red - pasywny czujnik podczerwieni)**
- **Maksymalne obciążenie: 800 W / 200 W**
- **Zasięg detekcji: 1 - 6 m**
- **Napięcie zasilania: AC 230 V**

Oferowany pasywny czujnik podczerwieni PIR posiada element pomiarowy, który reaguje na zmianę temperatury. Osoba, która znajdzie się w zasięgu jego detekcji w podczerwieni emituje ciepło widzialne przez czujnik.

Doskonale sprawdzi się tam gdzie zależy nam na zautomatyzowaniu procesów elektrycznych oraz oszczędność energii elektrycznej. Jego zadanie polega na włączeniu obwodu elektrycznego w chwili wykrycia ruchu oraz wyłączeniu po określonym czasie gdy ruch zostanie przerwany. Dodatkową funkcją tego czujnika jest współpraca z oświetleniem, które ma możliwość sterowania natężeniem. Istnieje możliwość dodatkowego ustawienia czasu świecenia lamp ze zmniejszoną jasnością przed całkowitym wygaszeniem oświetlenia.

Kąt wykrycia ruchu wynosi 360°, a zasięg wykrywania go waha się w zakresie od 1 do 6 metrów. Do dyspozycji mamy możliwość pracy ciągłej lub z czujnikiem zmierzchu, co pozwala nam na ustawienie progu załączania się np. lampy tak aby nie zapalała się w ciągu dnia tylko w czasie zmniejszonego natężenia światła zewnętrznego, drugą opcją jest regulacja czasu pracy po wykryciu ruchu.

Doskonale do instalacji oświetleniowych, wentylacyjnych, ostrzegawczych.

Oddzielenie czujnika od elektroniki pozwoliło na zminiaturyzowanie go na tyle, aby można go zamontować w różnych urządzeniach czy miejscach które nie pozwalają na montaż zintegrowanego czujnika ruchu.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

- Kod produktu: **000190-010560**
- EAN: **5902216724945**
- Typ czujnika: **PIR (Passive Infra Red - pasywny czujnik podczerwieni)**
- Zasięg detekcji: **1 - 6 m**
- Zakres detekcji: **100°**
- Jasność otoczenia: **3 - 2000 Lux**
- Czas: **5s, 30s, 1min, 3min, 5min, 8min**
- Nominalne obciążenie: **800 W - lampy żarowe ; 200 W - lampy led, energooszczędne**
- Stopień szczelności: **IP20**
- Zasilanie: **230 VAC**
- Wymiary: **patrz obrazek**
- Waga czujnika: **0,09 kg**