

Link do produktu: <https://www.inter24.pl/czujnik-ruchu-pir-z-czujnikiem-dzwieku-do-puszki-p-59.html>



## CZUJNIK RUCHU PIR Z CZUJNIKIEM DŹWIĘKU DO PUSZKI

Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>000191</b>
Kod producenta	<b>010565</b>
Kod EAN	<b>5902216786561</b>

### Opis produktu

CZUJNIK RUCHU PIR Z CZUJNIKIEM DŹWIĘKU DO PUSZKI INSTALACYJNEJ NAŚCIENNY

- **Typ czujnika: PIR (Passive Infra Red - pasywny czujnik podczerwieni)**
- **Wbudowany czujnik dźwięku**
- **Maksymalne obciążenie: 500 W**
- **Zasięg detekcji: 1 - 9 m**
- **Zalecana wysokość instalacji: 1 - 1,8 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.

Kąt wykrycia ruchu wynosi 160°, a zasięg wykrywania go waha się w zakresie od 1 do 9 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.

Dodatkowo posiada funkcję aktywacji głosem co sprawdza się w momentach gdzie jest utrudniony dostęp do samego czujnika.

Przystosowany jest do montażu w puszce elektrycznej dzięki czemu umożliwia montaż w miejscu np. włącznika światła.

Doskonale do instalacji oświetleniowych, wentylacyjnych, ostrzegawczych.

#### SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

- Kod produktu: **000191-010565**
- EAN: **5902216786561**
- Typ czujnika: **PIR (Passive Infra Red - pasywny czujnik podczerwieni)**
- Zasięg detekcji: **1 - 9 m**
- Zalecana wysokość instalacji: **1 - 1,8 m**
- Zakres detekcji: **160°**
- Jasność otoczenia: **3 - 2000 Lux**
- Szybkość detekcji ruchu: **0,6 - 1,5 m/s**
- Czas: **10 sek - 7 min**
- Wrażliwość czujki dźwiękowej: **30 - 90 db**
- Nominalne obciążenie: **500 W**
- Stopień szczelności: **IP20**
- Zużycie prądu: **0.45 W (tryb pracy) ; 0.1 W (tryb uśpienia)**
- Temperatura pracy: **-20 - +40 °C**
- Wilgotność pracy: **<93 % RH**
- Zasilanie: **230 VAC**

- 
- Wymiary: (szerokość x wysokość x głębokość) **80 x 80 x 58 mm** ; **głębokość montażu 35 mm**
  - Waga czujnika: **0,11 kg**