

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/czujnik-ruchu-na-podczerwień-mce201b-p-37514.html>

## Czujnik ruchu na podczerwień MCE201B

Cena brutto	<b>29,99 zł</b>
Cena netto	<b>24,38 zł</b>
Numer katalogowy	<b>MOMCLSNMMCE201B</b>
Kod producenta	<b>MCE201B</b>
Kod EAN	<b>5902211109587</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Alarm	<b>Świetlny</b>
Czujnik	<b>Ruchu</b>
Zasięg	<b>12</b>
Zakres częstotliwości	<b>50/60Hz</b>
Zasilanie	<b>Zasilanie: 220-240V/AC Zużycie energii: ~0.5W Max. obciążenie: 1200W (obciążenie rezystancyjne) / 300W (obciążenie indukcyjne)</b>
Wymiary	<b>52 x 80 x 124 mm</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>

### Opis produktu

#### Czujnik ruchu na podczerwień pir nowoczesny Maclean Energy MCE201B zasięg 12m czarny IP65

Produkt wyróżnia się wysoką czułością poprzez zastosowanie układu scalonego. Łączy w sobie automatyzm, wygodę użytkowania, bezpieczeństwo, oszczędność energii oraz praktyczne funkcje. Urządzenie to wykorzystuje promieniowanie podczerwone emitowane przez człowieka jako sygnał do rozpoczęcia pracy w momencie gdy ktoś znajdzie się w zasięgu detekcji. Automatycznie wykrywa dzień oraz noc oraz jest łatwe w instalacji i obsłudze.

Dzięki naszemu czujnikowi zaoszczędzisz na rachunkach za prąd, ponieważ oświetlenie będzie się załączać tylko wtedy kiedy to potrzebne! Kąt wykrywania: 180° !!!

Czujnik służy do automatycznego sterowania oświetleniem lub innymi urządzeniami elektrycznymi. Potencjometry do regulacji: czasu świecenia i czułości natężenia światła. Mechaniczna regulacja pionowa i pozioma.

#### Cechy produktu:

- Czujnik ruchu, którego działanie polega na włączeniu i po upływie określonego czasu wyłączeniu obwodu elektrycznego w chwili wykrycia obiektu emitującego promieniowanie podczerwone
- Czujnik posiada 2 pokręta: pokręto LUX umożliwia regulację wartości progowej natężenia oświetlenia (dzięki tej właściwości możemy przystosować go do działania tylko w okresie od zmierzchu do świtu) oraz pokręto TIME, dzięki któremu możliwa jest regulacja czasu podtrzymania załączenia
- Łatwe mocowanie za pomocą 2 kołków rozporowych (w komplecie)
- Zastosowanie: automatyzacja procesu załączania i wyłączania prądu np. włączanie oświetlenia, włączanie systemów alarmowych
- Współpracuje również z oświetleniem LED

---

Nowa generacja - czujnik podczerwieni posiada wysoką stabilność, ładny, nowoczesny i praktyczny wygląd, szeroki zakres napięć roboczych, łatwy montaż i szeroki zakres detekcji. Automatycznie wykrywa dzień i światło w nocy. Zastosowana technologia SMT, zgodna z europejskimi standardami. Przeznaczony jest do automatycznego sterowania oświetleniem w domach, ogrodach, hotelach, biurach, klatkach schodowych, korytarzach, piwnicach, toaletach itp.

- Kąt wykrywania: 180°
- Natężenie światła: < 3-2000LUX (regul.)
- Opóźnienie czasowe: Min.10sec+-3sec / Max.15min+-3min
- Temperatura pracy: -20/+40°C
- Wilgotność pracy: < 93%RH
- Wysokość montażu: 1.8-2.5m
- Szybkość wykrywanego ruchu: 0.6-1.5m/s