

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

Czujnik ruchu na podczerwień MCE201B

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

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