

Link do produktu: <https://www.altech24.pl/czujnik-ruchu-pir-maclean-na-podczerwień-ip65-max-2000w-czarny-mce243-b-p-125763.html>



Czujnik ruchu PIR Maclean, na podczerwień, IP65, max 2000W, czarny, MCE243 B

Cena	60,00 zł
Dostępność	dostępny
Numer katalogowy	83308
Kod EAN	5902211131144

Opis produktu

Maclean Energy MCE243 B

Nasz produkt wyróżnia się wysoką czułością dzięki zastosowaniu 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, ponadto jest łatwe w instalacji i obsłudze.

ENERGOOSZCZĘDNOŚĆ

Dzięki naszemu czujnikowi zaoszczędzisz na rachunkach, ponieważ oświetlenie będzie się załączać tylko wtedy kiedy to potrzebne! Kąt wykrywania: 360°!

Czujnik służy do automatycznego sterowania oświetleniem lub innymi urządzeniami elektrycznymi. Potencjometry do regulacji czasu świecenia i czułości natężenia światła.

Nowa generacja – czujnik podczerwieni posiada wysoką stabilność, ładny, nowoczesny i praktyczny wygląd, szeroki zakres napięć roboczych oraz szeroki zakres detekcji. Automatycznie wykrywa dzień i światło w nocy. Zastosowana została tutaj technologia SMT, zgodna z europejskimi standardami.

Przeznaczony jest do automatycznego sterowania oświetleniem w domach, ogrodach, hotelach, biurach, klatkach schodowych, korytarzach, piwnicach, toaletach itp.

Specyfikacja- Zasilanie: 220-240V/AC

- Obszar detekcji: 360°
- Częstotliwość: 50-60Hz
- Temperatura pracy: -20/+40°C
- Czujnik oświetlenia:
- Wilgotność:
- Opóźnienie czasowe: min. 10sek +/- 3sek. max. 30min. +/- 2min
- Wysokość instalacji: 2.2m-6m
- Prędkość detekcji ruchu: 0.6~1.5m/s
- Obciążenie max. 2000W (dla żarówek żarowych) / 1000W (dla żarówek energooszczędnych)
- Dystans detekcji: max. 20m (

Zestaw zawiera- Czujnik ruchu PIR Maclean MCE243 B

- Akcesoria montażowe
- Instrukcja obsługi
- Oryginalne opakowanie

Cechy- Czujnik współpracuje z oświetleniem LED-owym

- Urządzenie rozróżnia dzień i noc
- Odległość detekcji nawet do 20 metrów!
- Użytkownik może dostosować pracę urządzenia w zależności od światła otoczenia
- Szeroki zakres detekcji 360°
- Urządzenie może pracować zarówno w ciągu dnia jak i nocy gdy jest ustawione w pozycji „słońca” (maks.)
- Opóźnienie czasowe jest dodawane w sposób ciągły: po odebraniu drugiego sygnału ruchowego, jeszcze w trakcie trwania pierwszego, urządzenie odlicza czas od momentu zarejestrowania drugiego sygnału
- Wysoki stopień ochrony IP65