

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/merrytek-mikrofalowy-czujnik-obecnosci-4m-niskonapięciowy-12-24v-onoff-p-89598.html>



MERRYTEK mikrofalowy czujnik obecności 4m niskonapięciowy 12-24V ON/OFF *

| | |
|------------------|---|
| Cena brutto | 94,70 zł |
| Cena netto | 76,99 zł |
| Dostępność | Niedostępny - magazyn producenta |
| Numer katalogowy | MSA001D |
| Producent | Merrytek |

Opis produktu

Czujnik ruchu o kompaktowych wymiarach, wyposażony w funkcje On/Off oraz włącznik "zmierschu", dostępny w dwóch wersjach: MSA001D - niskonapięciowy (12-24V DC) - idealny do sterowania taśmami LED.

MSA001S - stałoprądowy (220-240V AC) - do wszystkich lamp LED działających na standardowe napięcie 230V.

Prosta instalacja, konfiguracja za pomocą przełączników DIP, to główne zalety MSA001.

MSA001D polecamy do: · Taśmy LED · Oprawy 12-24V

Prosta instalacja, konfiguracja za pomocą przełączników DIP oraz atrakcyjna cena to główne zalety MSA001D. Jego niewielkie wymiary sprawiają, że doskonale nadaje się do dyskretnego montażu w miejscach, w których przebywamy krótko i zależy nam na automatycznym włączaniu i wyłączeniu światła (np. w składzikach, łazienkach, pomieszczeniach gospodarczych czy piwnicach).

Dodatkowo, dzięki akcesorium MSA001-KIT, możliwe jest natynkowe zamontowanie czujnika, co dodatkowo zwiększa jego wszechstronność.

Główne zalety: · Kompaktowe wymiary · Łatwy montaż · Regulacja obszaru detekcji oraz progu światła dzięki czujnikowi zmierschowemu · Elastyczność montażu: zarówno natynkowo (z użyciem MSA001-KIT) jak i podtynkowo · Konfiguracja przy użyciu przełączników DIP · Kompatybilność z większością opraw oświetleniowych · Wszechstronne zastosowanie: w ogrodzie, na balkonie, w domu letniskowym czy na tarasie · Częstotliwość 5.8GHz gwarantująca odporność na interferencje z innych sieci bezprzewodowych (takich jak WiFi, BT, 5G) · 5-letnia gwarancja.

Polecamy do: · Taśmy LED · Oprawy 12-24V · inne Jeśli poszukujesz czujnika On/Off do opraw zasilanych napięciem 230V, koniecznie sprawdź MSA001S!

Gwarancja: 5

Klasa szczelności: IP20

Moc nadawania: Pobór mocy: 0.5

Obszar wykrywania (promień): 3m

Normy Certyfikat: RoHS, CE, RED

Pobór prądu: 50

Napięcie znamionowe: IP20

Czas podtrzymania: 5s/1min/5min20min

Wilgotność otoczenia: IP20

Wysokość montażu: Maks. 4m

Kąt i zasięg detekcji ruchu: 120° / 2-4m

Temperatura pracy: IP20

Długość: 65

Szerokość: 46

Napięcie wejściowe: 12-24 V

