

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/czujka-ruchu-ad-tl-6497s-r-5nbspv-24nbspv-dc-orno-p-2486.html>

CZUJKA RUCHU AD-TL-6497/S-R 5 V - 24 V DC ORNO

Cena	23,61 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	AD-TL-6497/S-R
Kod EAN	5908254842122

Opis produktu

Czujnik przeznaczony jest do automatycznego sterowania załączaniem oświetlenia budynku (lub innych urządzeń elektrycznych) po wykryciu ruchu w pobliżu miejsca jego instalacji; Napięcie znamionowe: 5 V - 24 V DC ; Maksymalne łączne obciążenie: 5 V = 40 W 12 V = 96 W 24 V = 120 W ; Liczba wejść: 0 ; Liczba wyjść: 1 ; Typ złącza: Płytki PCB (lutowanie) ; Wybrane cechy: Duża moc max. 120 W ;

Czujnik przeznaczony jest do automatycznego sterowania załączaniem oświetlenia budynku (lub innych urządzeń elektrycznych) po wykryciu ruchu w pobliżu miejsca jego instalacji. Sercem urządzenia jest pasywny czujnik podczerwieni o kącie detekcji ruchu wynoszącym około 180 stopni

Po wykryciu ruchu przez czujnik PIR automatycznie włącza się oświetlenie (lub inne urządzenie elektryczne sterowane czujnikiem) i pozostaje włączone tak długo, jak długo czujnik ruchu wykrywa obecność (ruch) w obrębie pola widzenia

Zastosowanie:	Współpraca z oświetleniem LED
Napięcie znamionowe:	5 V - 24 V DC
Maksymalne łączne obciążenie:	5 V = 40 W 12 V = 96 W 24 V = 120 W
Całkowity maksymalny prąd:	8 A
Zasięg detekcji:	3 m
Sposób detekcji:	Pasywna podczerwień (PIR)
Liczba wejść:	0
Liczba wyjść:	1
Typ złącza:	Płytki PCB (lutowanie)
Komunikacja bezprzewodowa:	
Dostęp z telefonu komórkowego:	
Wybrane cechy:	Duża moc - max. 120 W Małe gabaryty Możliwy montaż w profilu Prosty i szybki montaż urządzenia
Obudowa:	
Klasa szczelności:	IP20
Kolor:	

Waga:	0.001 kg
Wymiary:	60 x 40 x 10 mm
Producent / Marka:	ORNO
Gwarancja:	2 lata