

Link do produktu: <https://alertkam.pl/czujka-pir-md-07b7-ac-230v-do-sterowania-oswietleniem-el-home-p-7305.html>



CZUJKA PIR MD-07B7 AC 230V DO STEROWANIA OŚWIETLENIEM EL HOME

Cena brutto	45,22 zł
Cena netto	36,76 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 dni
Numer katalogowy	MD-07B7
Kod EAN	5905548274720
Producent	EL HOME

Opis produktu

Czujka ruchu MD-07B7 przeznaczona jest do sterowania oświetleniem lub innymi urządzeniami elektrycznymi zasilanymi napięciem 230V AC. Wykrycie ruchu w polu widzenia czujnika powoduje podanie zasilania do odbiornika na czas określony nastawą wbudowanego opóźniacza czasowego. Ponadto urządzenie zostało wyposażone w czujnik natężenia światła oraz regulator najwyższego natężenia oświetlenia, przy którym czujka zadziała.

Wbudowany w czujkę przełącznik poza trybem PIR, w którym czujka kontroluje zasilanie odbiornika, umożliwia załączenie lub odłączenie sterowanego urządzenia - z pominięciem stanu czujki. Maksymalne obciążenie zastosowanego w czujce przekaźnika wynosi 1200W dla obciążenia rezystancyjnego lub 300W dla obciążenia indukcyjnego.

Urządzenie jest przeznaczone do montażu za pomocą pazurków lub wkrętów w standardowej elektrycznej puszcze podtynkowej o średnicy $\varnothing 60\text{mm}$.

Rodzaj czujnika:	Pasywna podczerwień (PIR)
Kąt detekcji:	160 °
Zasięg:	9 m
Zastosowanie:	Do zastosowań wewnętrznych
Regulacja czułości:	3 ... 2000 Lux (regulacja ręczna)
Zalecana wysokość montażu:	1.0 ... 1.8 m nad podłogą (montaż na ścianie)
Regulacja uchwytu:	
Regulacja czasu załączenia oświetlenia:	10 s ... 7 minut
Maksymalne obciążenie wyjść:	1200 W (obciążenie rezystancyjne) 300 W (obciążenie indukcyjne)
Odporność na zwierzęta:	
Wybrane cechy:	