

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/czujnik-pir-mikrofala-mvd-04b7-p-8208.html>

Czujnik PIR + mikrofalą MVD-04B7



Cena brutto	63,00 zł
Cena netto	51,22 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	08652
Producent	Eura-Tech

Opis produktu

Mikrofalowy czujnik ruchu, wewnętrzny, do automatycznego sterowania załączaniem oświetlenia (lub innych urządzeń elektrycznych), aktywny mikrofalowy sensor ruchu, częstotliwość pracy 5,8GHz, detekcja ruchu przy wykorzystaniu zjawiska Dopplera, czyli na zasadzie pomiaru różnic długości fal odbitych od poruszającego się obiektu w zadanym sektorze widzialności czujnika, sensor foto-optyczny, przełączniki typu DIP-switch do sterowania automatyką czujnika: czułością sensora mikrofalowego (4m / 10m / 16m), czasem podtrzymania oświetlenia (5s / 30s / 90s / 3min / 5min / 10min) i progami oświetlenia zewnętrznego (5lx / 30lx / 150lx / 2000lx), kąt detekcji 180°/360°.

NAZWA OPISU SZCZEGÓŁOWEGO:	TREŚĆ OPISU SZCZEGÓŁOWEGO:
Rodzaj czujnika	mikrofalowy
Napięcie zasilania	220~240V AC / 50Hz
Max. pobór prądu	33 mA
Częstotliwość pracy	5,8 GHz
Moc sygnału nadajnika	0,2 mW
Zalecane miejsce instalacji	sufity, wewnątrz pomieszczeń
Zalecana wysokość instalacji	1.5 - 3.5 m
Kąt wykrywania ruchu	180° / 360°
Zasięg wykrywania ruchu (średnica pola detekcji)	4 m / 10 m / 16 m
Zakres regulacji zwłoki czasowej	5 s / 30 s / 90 s / 3 min / 5 min / 10 min
Zakres regulacji progu światła zewn.	5 lx / 30 lx / 150 lx / 2000 lx
Max. obciążenie rezystancyjne	1200 W
Max. obciążenie indukcyjne	300 W
Współczynnik ochrony obudowy	IP20
Wymiary - wysokość	25 mm
Wymiary - szerokość	74 mm
Wymiary - głębokość	40 mm
Masa netto	0,04 kg
Masa brutto	0,08 kg
Typ opakowania	Karton
Wymiary opakowania - wysokość	110 mm
Wymiary opakowania - szerokość	50 mm
Wymiary opakowania - głębokość	37 mm
Materiał	tworzywo sztuczne

