



Czujnik ruchu mikrofalowy DIP

SKU: **XD-ZA101W**

EAN: **5904703022633**

Cechy produktu

Cecha	Wartość
Max. Obciążenie	1200W
Napięcie	220-240V AC 50/60Hz
Napięcie wejściowe	AC 220-240V 50/60Hz
Pobór prądu	ok. 0,5 W
Częstotliwość prądu	50/60Hz
Klasa odporności	IP20
Temperatura otoczenia	-20 ~ 40 [°C]
Wilgotność powietrza	<93% RH
Czas pracy	5 s, 30 s, 1 min, 5 min, 10 min, 20 min, 30 min (do wyboru)
Odległość detekcji (sufit)	1-8m
Odległość detekcji (ściana)	5-15m
Zasięg detekcji	180/360°
Detekcja ruchu	0.6 - 1.5 m/s
System mikrofalowy	5,8 GHz CW radar, ISM Band
Czułość światła (próg zadziałania)	2 / 5 / 20 / 50 / 2000 LUX (regulacja)
Wysokość montażu	2-8m

Cecha	Wartość
Wymiary	78 x 37 x 25mm
Opakowanie zbiorcze	100 szt.
Ilość na paczkę	200 szt.
Ilość na paletę	2000 szt.

Wygenerowano: 2026-06-13 09:30 - LVT Sp. z o.o.