

Link do produktu: <https://www.altech24.pl/czujka-dualna-mikrofala-pir-pdm-ixa12t-vanderbilt-p-168736.html>



CZUJKA DUALNA MIKROFALA + PIR PDM-IXA12T Vanderbilt

Cena	431,00 zł
Dostępność	dostępny
Numer katalogowy	PDM-IXA12T
Kod EAN	4025515470489

Opis produktu

Cyfrowa czujka dualna wyposażona w tor detekcji PIR oraz mikrofalowy

Zastosowana w urządzeniu optyka podwójnego lustra zapewnia jednorodne pokrycie i czułość we wszystkich obszarach w polu detekcji. Wysoka odporność na fałszywe alarmy.

Zastosowanie:	Wewnętrzna / Zewnętrzna
Rodzaj czujnika:	Pasywna podczerwień (PIR) i mikrofala (MW)
Zasięg:	12 x 12 m
Wyjście alarmowe:	NC
Regulacja czułości:	6-stopniowa
Pasma częstotliwości mikrofala:	10.525 GHz
Odporność na zwierzęta:	<input checked="" type="checkbox"/>
Aktywny antymasking IR:	<input checked="" type="checkbox"/>
Maksymalne obciążenie wyjść:	100 mA / 30 V DC
Wybrane cechy:	Algorytm Matchtec Technologia MAGIC Mirror Niezawodne wykrywanie intruzów Wysoka odporność na fałszywe alarmy Wbudowane rezystory parametryczne RI: 4.7kΩ 250mW, RF: 2.2kΩ 250mW, REoL: 4.7kΩ 250mW Niski pobór prądu Bardzo łatwa instalacja EN 50131-2-4 Grade 3
Klasa środowiskowa:	
Klasa szczelności:	IP41
Klasa odporności mechanicznej:	IK02
Zasilanie:	9 V ... 16 V DC / 10.5 mA (max)
Temperatura pracy:	-10 °C ... 55 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	

Wykrywalna prędkość ruchu:	0.1 ... 4 m/s
Waga:	0.1 kg
Wymiary:	57 x 128 x 32 mm
Producent / Marka:	Vanderbilt
Gwarancja:	2 lata