

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/czujnik-pir-mikrofala-kx-15dtam2-p-17366.html>



Czujnik PIR + mikrofala KX-15DTAM2

Cena brutto	276,33 zł
Cena netto	224,66 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	19038
Producent	Pyronix

Opis produktu

Cyfrowa czujka dualna wyposażona w tor detekcji PIR oraz mikrofalowy.

Konstrukcja czujki FPKX15DTAM2 spełnia wymagania normy EN 50131-2-4, Grade 3. Dzięki temu urządzenie to można stosować do zabezpieczania wnętrz obiektów szczególnie narażonych na włamanie, w których wymagany jest wysoki stopień ochrony, m.in. w sklepach jubilerskich i w pomieszczeniach budynków użyteczności publicznej.

W komplecie z czujką znajdują się 3 wymienne soczewki oraz uchwyt ścienny i sufitowy.

a

Zastosowanie:	Wewnętrzna
Pyroelement:	Podwójny
Rodzaj czujnika:	Pasywna podczerwień (PIR) i mikrofala (MW)
Zalecana wysokość montażu:	1.8 ... 2.4 m
Zasięg:	<ul style="list-style-type: none"> • Czujnik MW : 15 m, • Czujnik PIR : 15 x 20 m (podstawowa soczewka) , 18 m (soczewka kurtynowa) , 30 m (soczewka dalekiego zasięgu)
Kąt detekcji:	85 ° (podstawowa soczewka)
Regulacja czułości:	Automatyczna
Wyjście alarmowe:	NC / EOL / 2EOL-NC / 3EOL-NC
Sygnalizacja LED:	<ul style="list-style-type: none"> • Pomarańczowy - Czujnik MW • Niebieski - Sygnalizacja alarmu • Zielony - Czujnik PIR

Wyjście sabotażowe:	NC
Częstotliwość mikrofal:	10.525 GHz
Odporność na zwierzęta:	
Funkcja antymaskingu:	
Maksymalne obciążenie wyjść:	50 mA / 60 V DC, 42 V AC - RMS
Cyfrowa kompensacja temperatury:	
Stopień zabezpieczenia (Grade):	EN 50131-2-4, Grade 3
Klasa środowiskowa:	II
Wykrywalna prędkość ruchu:	0.2 ... 2.5 m/s
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none"> • EN 50131-1, EN 50131-2-4 • cyfrowy algorytm detekcji z kompensacją temperatury, zapewniający wysoką odporność na fałszywe alarmy i powtarzalność parametrów • Odporność na zmiany warunków środowiskowych • Kontrola strefy podejścia • Wykrywanie sabotażu - otwarcia obudowy, oderwania od podłoża
Zasilanie:	9 ... 16 V DC / 30 mA (max) @ 12 V
Temperatura pracy:	-30 °C ... 60 °C
Kolor:	Biały
Waga:	0.120 kg
Wymiary:	116 x 68 x 51 mm
Producent / Marka:	PYRONIX