

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/czujka-dualna-mikrofala-pir-swan-1000-crow-p-8755.html>

CZUJKA DUALNA MIKROFALA + PIR SWAN-1000 CROW

Cena	133,54 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	SWAN-1000
Kod EAN	5902887019418

Opis produktu

Zastosowanie: Wewnętrzna ; Rodzaj czujnika: Pasywna podczerwień (PIR) i mikrofala (MW) ; Kąt detekcji: 130 ° ; Zasięg: 3 m ;

Detektor SWAN-1000 jest kombinacją czujników PIR i mikrofali, zapewniając ochronę przed intruzami na bazie sensora PIR i anteny mikrofalowej (efekt Dopplera) Użycie technologii mikroprocesorowej, opartej na przetwarzaniu sygnału w układzie ASIC, SWAN-1000 eliminuje fałszywe alarmy powodowane przez małe zwierzęta

Technologia mikrofalowa umożliwia wykrycie intruza także przez ścianę Przykładowo montując czujkę w garażu, możliwa jest detekcja zarówno w samym garażu jak i na zewnątrz

Zastosowanie:	Wewnętrzna
Pyroelement:	poczwórny
Rodzaj czujnika:	Pasywna podczerwień (PIR) i mikrofala (MW)
Kąt detekcji:	130 °
Zasięg:	3 m @ 130 ° 27 m @ 20 °
Zalecana wysokość montażu:	1.5 m ... 3.1 m
Wyjścia alarmowe:	Wyjście alarmowe: N.C. 28V DC 0.1 A z rezystorem 10 Ohm w linii Tamper: N.C. 28V DC 0.1 A z 10 Ohm rezystorem w linii
Sygnalizacja LED:	Pulsowanie żółtej diody LED podczas wygrzewania czerwona dioda LED: ON - alarm aktywny zielona LED: TOR PIR żółta LED: TOR MW
Czas sygnalizacji naruszenia:	2 s ± 1 s
Cyfrowa kompensacja temperatury:	
Zasilanie:	8.2 V ... 16 V DC 25.5 mA Stan aktywny 16.5 mA Stan czuwania
Wybrane cechy:	Technologia Quad oraz twarda soczewka dla polepszenia detekcji i eliminacji fałszywych alarmów Detekcja mikrofalowa w oparciu o efekt Dopplera Unikatowy moduł anteny mikrofalowej Elektronika oparta o technologię VLSI z analizą widma sygnału

	Dowolność wysokości instalacji 2-sposoby regulacji czułości mikrofal 2-sposoby regulacji czułości PIR Dwu-kierunkowa kompensacja temperatury Odporność na zakłócenia Odporność na zwierzęta do 25 kg, poniżej 1 m
Waga:	0.11 kg
Wymiary:	124 x 62 x 38 mm
Producent / Marka:	CROW
Gwarancja:	2 lata