

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/czujka-dualna-mikrofala-pir-dt8016af4-honeywell-p-4903.html>

## CZUJKA DUALNA MIKROFALA + PIR DT8016AF4 HONEYWELL

Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>DT8016AF4</b>
Kod EAN	<b>5902887066481</b>

### Opis produktu

Zastosowanie: Wewnętrzna ; Rodzaj czujnika: Pasywna podczerwień (PIR) i mikrofala (MW) ; Zasięg: max. 16 x 22 m ; Kąt detekcji: 75 ° ; Kolor: Biały ; Wybrane cechy: Lustrzana optyka ;

Cyfrowa czujka dualna wyposażona w tor detekcji PIR oraz mikrofalowy

Zastosowanie:	Wewnętrzna
Rodzaj czujnika:	Pasywna podczerwień (PIR) i mikrofala (MW)
Zalecana wysokość montażu:	2.1 ... 2.7 m
Zasięg:	max. 16 x 22 m
Kąt detekcji:	75 °
Regulacja czułości:	Płynna regulacja czułości czujnika MW przy użyciu potencjometru
Wyjście alarmowe:	NC
Wyjście sabotażowe:	
Sygnalizacja LED:	Wskaźniki LED wyświetlające stan pracy urządzenia
Pasma częstotliwości mikrofal:	10.525 GHz
Odporność na zwierzęta:	
Funkcja antymasking:	
Czas sygnalizacji naruszenia:	3 s
Maksymalne obciążenie wyjść:	30 mA / 25 V DC
Cyfrowa kompensacja temperatury:	
Stopień zabezpieczenia (Grade):	EN 50131-2-4, Grade 3
Klasa środowiskowa EN 50130-5:	II
Zasilanie:	9.0 ... 15 V DC / 14 mA (max)
Temperatura pracy:	-10 °C ... 55 °C
Kolor:	Biały
Wybrane cechy:	Wykrywanie sabotażu - otwarcia obudowy, oderwania od podłoża Zintegrowane rezystory EOL - konfiguracja za pomocą

---

	przełączników DIP Kontrola strefy podejścia Lustrzana optyka
Waga:	0.14 kg
Wymiary:	119 x 68 x 47 mm
Producent / Marka:	Honeywell
Gwarancja:	2 lata