

Link do produktu: <https://tixi.pl/satel-czujnik-ruchu-pir-mw-grey-plus-p-165449.html>



SATEL CZUJNIK RUCHU PIR+MW GREY PLUS

| | |
|------------------|-----------------------------|
| Cena brutto | 177,30 zł |
| Cena netto | 144,15 zł |
| Dostępność | Zapytaj o dostępność |
| Numer katalogowy | 463_1715 |
| Kod producenta | 463_1715 |
| Kod EAN | 5905033334700 |

Opis produktu

SATEL CZUJNIK RUCHU PIR+MW GREY PLUS

Model: GREY PLUS

NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- dualna detekcja PIR + mikrofala zapewniająca niezawodność nawet w trudnych warunkach
- funkcja antymaskingu realizowana przez tor mikrofalowy
- kompensacja temperatury chronionego pomieszczenia
- funkcje zdalnego uruchamiania trybu testowego i pamięci alarmu
- opcja PET uodparniająca tor PIR na ruch małych zwierząt o wadze do 15 kg
- wbudowane rezystory parametryczne (2EOL: 2 x 1.1 k?)

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

| | |
|---|--|
| Spełniane normy | EN 50131-1, EN 50131-2-4, EN 50130-4, EN 50130-5 |
| Obszar detekcji (włączona opcja PET) | 13 m x 11 m, 81° |
| Obszar detekcji (wyłączona opcja PET) | 15 m x 11 m, 89° |
| Rezystancja zestyku przekaźnika (wyjście antymaskingu) | 34 ? |
| Rezystancja zestyku przekaźnika (wyjście alarmowe) | 34 ? |
| Wyjścia antymaskingu (przełącznik NC, obciążenie rezystancyjne) | 40 mA / 24 V DC |
| Wyjścia sabotażowe (NC) | 100 mA / 30 V DC |
| Wyjścia alarmowe (przełącznik NC, obciążenie rezystancyjne) | 40 mA / 16 V DC |
| Czas rozruchu | 35 s |
| Stopień zabezpieczenia wg EN50131-2-4 | Grade 2 |
| Częstotliwość mikrofali | 24 GHz |
| Napięcie zasilania (±15%) | 12 V DC |
| Czas sygnalizacji alarmu | 2 s |
| Klasa środowiskowa wg EN50130-5 | II |
| Wymiary | 63 x 96 x 49 mm |
| Maksymalna wilgotność | 93±3% |
| Masa | 100 g |

| | |
|--------------------------------|--------------|
| Maksymalny pobór prądu | 18 mA |
| Pobór prądu w stanie gotowości | 15 mA |
| Zalecana wysokość montażu | 2,4 m |
| Zakres temperatur pracy | -10...+55 °C |
| Wykrywalna prędkość ruchu | 0,3...3 m/s |