

SILVER Cyfrowa czujka dualna, podwójny pyroelement + mikrofala + antymasking MW SATEL

Producent: SATEL

Cena netto: 170.73 zł

Cena brutto: 210.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Dualna czujka ruchu **SILVER SATEL** wykorzystująca tor detekcji PIR oraz tor mikrofalowy idealnie nadają się do wykrywania ruchu w pomieszczeniach, w których występują trudne warunki środowiskowe, takie jak np.: gwałtowne skoki temperatury czy przeciągi. Dzięki niezależnej analizie różnych zjawisk fizycznych, jest ona niewrażliwa na typowe zaburzenia gwarantując niezawodną pracę i skuteczną ochronę.

Właściwości cyfrowej czujki dualnej SILVER SATEL:

- Zgodność z EN50131 Grade 2
- Tor PIR i mikrofalowy
- Cyfrowy algorytm detekcji nowej generacji
- Precyzyjna soczewka Fresnela
- Funkcja antymaskingu realizowana przez tor mikrofalowy
- Wykrywanie zamaskowanego intruza
- Zdalnie uruchamiany tryb testowy
- Pamięć alarmu

Dane techniczne SILVER:

- Wymiary obudowy: 62 x 136 x 49 mm
- Zakres temperatur pracy: -30°C...+55°C
- Zalecana wysokość montażu: 2,4 m
- Wykrywalna prędkość ruchu: 0,3-3 m/s
- Masa: 126 g

- Dopuszczalne obciążenie styków przekaźnika (rezystancyjne): 40 mA / 16 V DC
- Czas sygnalizacji alarmu: 2 s
- Maksymalna wilgotność: $93\pm 3\%$
- Pobór prądu w stanie gotowości: 18 mA
- Maksymalny pobór prądu: 25 mA
- Napięcie zasilania ($\pm 15\%$): 12 V DC
- Klasa środowiskowa wg EN50130-5: II
- Spełniane normy: EN50131-1, EN50131-2-4, EN50130-4, EN50130-5
- Stopień zabezpieczenia wg EN50131-2-4: Grade 2
- Częstotliwość mikrofal: 10,525 GHz