

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/satel-slim-pir-pro-detektor-ruchu-pasywny-czujnik-podczerwieni-pir-czujnik-mikrofalowy-bialy-p-201959.html>



Satel SLIM-PIR-PRO detektor ruchu Pasywny czujnik podczerwieni (PIR)/ czujnik mikrofalowy Biały

Cena	196,27 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCR6800
Kod producenta	SLIM-PIR-PRO
Kod EAN	5905033334342

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Biały
- **Maksymalna wysokość instalacji:** 2,4 m
- **Kąt detekcji:** 90°
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Napięcie:** 12 V
- **Prąd awaryjny:** 20 mA
- **Zużycie energii:** 82 mA
- **Waga produktu:** 142 g
- **Wysokość produktu:** 42 mm
- **Głębokość produktu:** 137 mm
- **Szerokość produktu:** 62 mm
- **Typ przetwornika obrazu:** Pasywny czujnik podczerwieni (PIR)/ czujnik mikrofalowy
- **Wykrywacz odległości:** 24 m
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 55 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 93%
- **Ilość sztuk:** 1
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS07: Substancje drażniące, GHS06: Substancje toksyczne, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska
- **Ostrzeżenia:** Unikać kontaktu z oczami i skórą., Przechowywać z dala od źródeł ciepła oraz otwartego ognia., Nie wyrzucać do zwykłego śmietnika – produkt wymaga specjalnej utylizacji.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Kolor produktu:** Biały
- **Maksymalna wysokość instalacji:** 2,4 m
- **Kąt detekcji:** 90°

Moc:

- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Napięcie:** 12 V
- **Prąd awaryjny:** 20 mA
- **Zużycie energii:** 82 mA

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 142 g

-
- **Wysokość produktu:** 42 mm
 - **Głębokość produktu:** 137 mm
 - **Szerokość produktu:** 62 mm

Ochrona:

- **Typ przetwornika obrazu:** Pasywny czujnik podczerwieni (PIR)/ czujnik mikrofalowy
- **Wykrywacz odległości:** 24 m

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 55 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 93%

Dane opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS07: Substancje drażniące, GHS06: Substancje toksyczne, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska
- **Ostrzeżenia:** Unikać kontaktu z oczami i skórą., Przechowywać z dala od źródeł ciepła oraz otwartego ognia., Nie wyrzucać do zwykłego śmietnika – produkt wymaga specjalnej utylizacji.