

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/elmes-czujnik-pir-ptx50-bezprzewodowy-p-10278.html>

ELMES CZUJNIK PIR PTX50 (BEZPRZEWODOWY)

Numer katalogowy	2034
Kod producenta	PTX50
Klasa środowiskowa wg EN50130-5	bd.
Zalecana wysokość montażu	2.1m
Inne unikalne cechy	Bateria 9V wystarczy na około 3 lata działania czujnika.
Dedykowany uchwyt	ELMES UP1 nr kat. 7692
Rodzaj optyki	Fresnel - wymienne
Funkcja antymaskingu	Nie
Cyfrowa kompensacja temperatury	Nie
Odporność na zwierzęta	Nie
Zasięg czujnika	15 x 15 90st.
Czas sygnalizacji alarmu	1 sek.
Napięcie zasilania urządzenia	3 V Bateriajny
Maksymalny pobór prądu	10 mA
Wykrywalna prędkość ruchu	bd.
Rodzaj pyroelementu	Podwójny
Rodzaj detekcji	PIR
Zasięg detekcji czujnika	15.6 m
Zalecane miejsce instalacji	wewnątrz budynku
Pobór prądu w stanie gotowości	0.1 mA
Współczynnik ochrony obudowy	Brak danych

Opis produktu

ELMES CZUJNIK PIR PTX50 (BEZPRZEWODOWY)

- częstotliwość pracy 433,92MHz
- zasięg radiowy do 100m w terenie otwartym
- detekcja ruchu w obszarze do 15m, kąt widzenia 90°
- programowalna ilość impulsów detekcji (1,2,3,5)
- mikroprocesorowe sterowanie
- do trzech lat pracy na jednej baterii 3V

- Model: PTX50
- Napięcie zasilania urządzenia: 3 V Bateriajny

-
- Zalecane miejsce instalacji: wewnątrz budynku
 - Zasięg detekcji czujnika: 15.6 m
 - Współczynnik ochrony obudowy: Brak danych
 - Rodzaj detekcji: PIR
 - Rodzaj pyroelementu: Podwójny
 - Wykrywalna prędkość ruchu: bd.
 - Pobór prądu w stanie gotowości: 0.1 mA
 - Maksymalny pobór prądu: 10 mA
 - Klasa środowiskowa wg EN50130-5: bd.
 - Czas sygnalizacji alarmu: 1 sek.
 - Zasięg czujnika: 15 x 15 90st.
 - Odporność na zwierzęta: Nie
 - Cyfrowa kompensacja temperatury: Nie
 - Funkcja antymaskingu: Nie
 - Rodzaj optyki: Fresnel - wymienne
 - Dedykowany uchwyt: ELMES UP1 nr kat. 7692
 - Inne unikalne cechy: Bateria 9V wystarczy na około 3 lata działania czujnika.
 - Zalecana wysokość montażu: 2.1m