

Bezprzewodowy zewnętrzny dualny czujnik kurtynowy SATEL AOCD-250

Producent: Model: **AOCD-250** Numer katalogowy: **13311**



Główne cechy:

- Napięcie zasilania urządzenia: 3 V Bateria CR 123 A
- Zasięg detekcji czujnika: 14 m
- Rodzaj detekcji: PIR + MW

Specyfikacja techniczna:

Rodzaj detekcji	PIR + MW
Zasięg czujnika	14
Wykrywalna prędkość ruchu	0,3 ÷ 3 m/s
Maksymalny pobór prądu	20 mA
Dedykowany uchwyt	Uchwyt w zestawie
Inne unikalne cechy	Praca w systemie ABAX, częstotliwość czujnika 868,0 MHz ÷ 868,6 MHz
Rodzaj optyki	Brak danych
Cyfrowa kompensacja temperatury	Tak
Odporność na zwierzęta	Nie
Czas sygnalizacji alarmu	5 sek.
Klasa środowiskowa wg EN50130-5	IIIA
Pobór prądu w stanie gotowości	0.4 mA
Rodzaj pyroelementu	Poczwórny
Współczynnik ochrony obudowy	IP54
Zasięg detekcji czujnika	14 m
Zalecane miejsce instalacji	Bezpośrednio na płaskim podłożu lub za pomocą dedykowanego uchwyty
Napięcie zasilania urządzenia	3 V Bateria CR 123 A

Funkcja antymaskingu	Nie
Temperatura pracy	od -40C do +55C
Zalecana wysokość montażu	2,4m
Gwarancja	24 miesiące
Gwarancja dla firm	24 miesiące
Uwagi do gwarancji	No
Link do strony producenta	No
Producent	SATEL