

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zewnetrzna-bezprzewodowa-dualna-czujka-kurtynowa-satel-aocd-260-outdoor-curtain-detector-p-8183.html>



ZEWNĘTRZNA BEZPRZEWODOWA DUALNA CZUJKA KURTYNOWA SATEL A OCD-260 (Outdoor Curtain Detector)

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto | 552,15 zł |
| Cena netto | 448,90 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 00143 |
| Kod EAN | 5905033336681 |
| Producent | SATEL |

Opis produktu

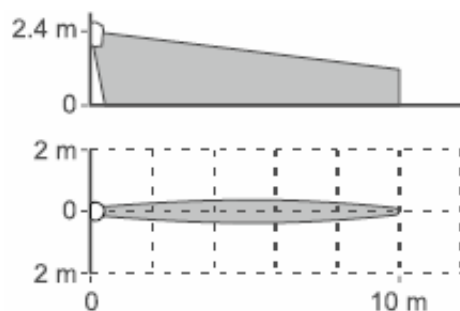
Bezprzewodowa, kurtynowa, dualna czujka ruchu Satel AOCD-260 (Outdoor Curtain Detector) to precyzyjne urządzenie przeznaczone do ochrony obwodowej, które **wykrywa ruch** w momencie przekroczenia granicy chronionego obszaru.

Posiada **2 tory detekcji ruchu: PIR i MW**, które można regulować niezależnie.

Działa w ramach **bezprzewodowego systemu ABAX 2 i BE WAVE**, zapewniając niezawodną komunikację i bezpieczeństwo użytkownika.

Charakterystyka działania

- czujka kurtynowa
- 2 tory detekcji: PIR i mikrofalowy
- obszar detekcji: 10 m x 0,6 m, kąt 6°
- niezależnie regulowana czułość torów PIR i MW
- wysoka odporność na fałszywe alarmy
- zaawansowana cyfrowa obróbka sygnału
- dynamiczna kompensacja zmian temperatury
- nadzór układu detekcji ruchu



Komunikacja i kompatybilność

- współpraca z kontrolerami ACU-220, ACU-280, Smart HUB, Smart HUB Plus, Smart HUB Plus LV
- kompatybilność z retransmiterem ARU-200 (Smart Repeater)
- współpraca z centralą INTEGRA 128-WRL
- zasięg komunikacji radiowej: do 1300 m
- szyfrowana, dwukierunkowa komunikacja radiowa w paśmie 868 MHz (standard AES)
- dywersyfikacja kanałów transmisji – 4 kanały umożliwiające automatyczny wybór tego, który pozwoli na transmisję bez interferencji z innymi sygnałami w paśmie częstotliwości 868 MHz

Funkcje dodatkowe

- wbudowany czujnik temperatury (pomiar w zakresie -40°C do +55°C)
- 3-kolorowy wskaźnik LED do sygnalizacji i testowania
- zdalna konfiguracja i aktualizacja oprogramowania
- tryb „ECO” wydłużający czas pracy na baterii
- zasilanie bateryjne
- kontrola stanu baterii
- ochrona sabotażowa przed otwarciem obudowy i oderwaniem od podłoża
- montaż bezpośrednio na ścianie lub z zastosowaniem uchwyty kątowego
- montaż wewnętrzny - praca w trudniejszych warunkach (typu garaż, piwnica)
- montaż zewnętrzny - bryzgoszczelna, odporna na zmienne warunki atmosferyczne obudowa (IP54)
- zgodność z wymaganiami EN 50131 Grade 2 (dla zastosowań wewnętrznych)



Specyfikacja techniczna:

- pasmo częstotliwości pracy: 868,0 MHz ÷ 868,6 MHz
- zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym): do 1300m
- wykrywalna prędkość ruchu: 0,3...3 m/s
- pomiar temperatur w zakresie: -40°C...+55°C
- dokładność pomiaru temperatury: ±1°C
- częstotliwość mikrofal: 24,125 Hz
- czas rozruchu: 45 sek.

-
- obszar detekcji: 10 m x 0,6 m, 6°
 - kolor: biały
 - spełniane normy: EN 50131-1, EN 50130-4, EN 50130-5
 - stopień zabezpieczenia wg EN 50131-2-4 (montaż bezpośrednio do ściany): Grade 2
 - klasa środowiskowa wg EN50130-5: IIIa
 - stopień ochrony: IP54
 - temperatura pracy: -40°C ...+55 °C
 - max. wilgotność: 93% (±3%)
 - bateria CR123A 3 V (w zestawie)
 - czas pracy na baterii: około 2 lata
 - napięcie zgłoszenia słabej baterii: 2,75V
 - pobór prądu: 70 μA (w stanie gotowości)
 - wymiary obudowy: 44 x 105 x 40 mm
 - waga: 118 g

W zestawie:

- czujnik kurtynowy Satel AOCD-260 (Outdoor Curtain Detector) - 1 szt;
- uchwyty kątowne - 1 szt;
- bateria 3V CR123A - 1 szt;
- instrukcja.