

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/czujka-dualna-pirmw-dsc-lc-203-do-15kg-antymasking-p-17919.html>



CZUJKA DUALNA PIR+MW DSC LC-203 DO 15kg ANTYMASKING

Cena brutto	274,55 zł
Cena netto	223,21 zł
Dostępność	Dostępność - 1-2 dni
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	22206
Producent	DSC

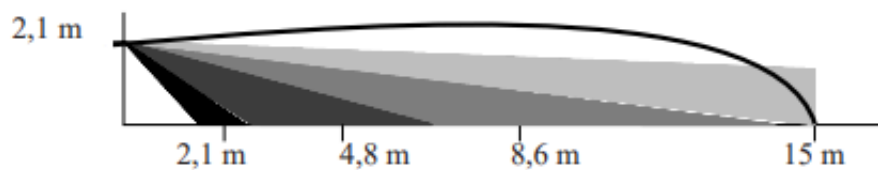
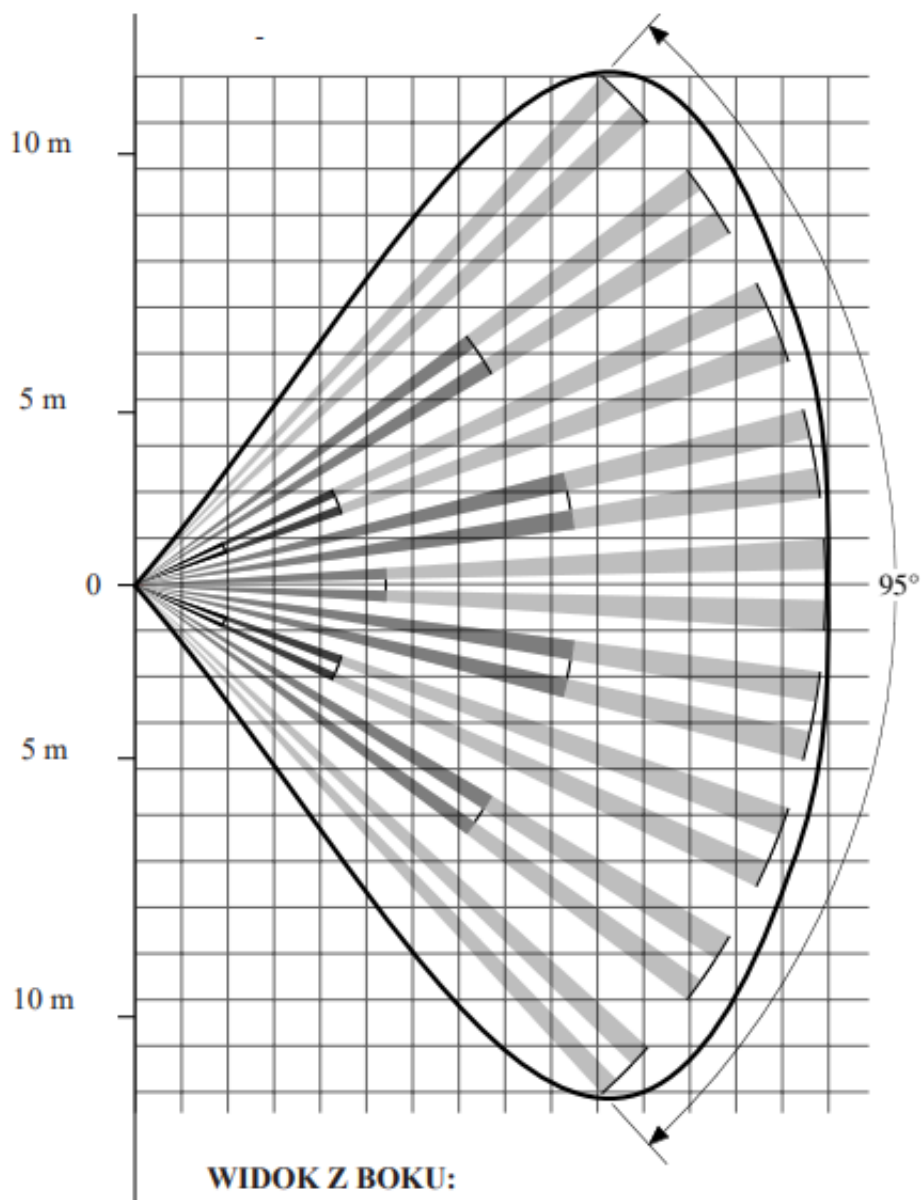
Opis produktu

Czujka dualna DSC LC-203 wykorzystuje łączoną technologię (detekcji podczerwieni **PIR** i detekcji mikrofalowej **MW**) - przekaźnik sygnału alarmowego zostaje uruchomiony, gdy **obydwa czujniki zostaną naruszone** w tym samym czasie. Posiada nowoczesną soczewkę, która pozwala na skuteczne śledzenie ruchu intruza w obiekcie. Atutem jest też odporność na zwierzęta **do 15 kg. Efektywny zasięg detekcji** to zasięg, w którym pokrywają się charakterystyki detekcji pasywnego czujnika podczerwieni i detekcji mikrofalowej.

Czujka posiada **funkcję antymasking**, który chroni ją przed niepożądanym zbliżaniem się do czujki i próbami jej maskowania w odległości 0.8m i bliżej. Idealnie nadaje się do pomieszczeń mieszkalnych, magazynowych, handlowych i biurowych.

Cechy produktu:

- wyjścia alarmowe: alarm, sabotaż, antymasking
- wysoka ochrona przed zakłóceniami RFI - nie posiada tradycyjnych wzmacniaczy
- ochrona przed białym światłem
- odporność na zwierzęta domowe wadze do 15 kg
- całkowicie cyfrowy moduł PIR
- materiał obiektywu - POLY IR®4 zapewnia lepszą kombinację przewodnictwa, stabilności w rozmaitych warunkach oraz odwzorowanie barw niż inny polimer dostępny na rynku
- technologia obiektywów LODIFF® Fresnel - zapewniają znaczącą poprawę wyników w porównaniu do typowych obiektywów Fresnel pracujących ze stałym spektrum promieniowania
- funkcja antymasking
- kompensacja temperaturowa
- detekcja mikrofalowa (oparta na efekcie Dopplera)
- oddzielna regulacja czułości PIR i mikrofal



Specyfikacja techniczna:

- metoda detekcji: PIR + MW
- charakterystyka detekcji: szerokokątna
- funkcja odporności na zwierzęta - do 15 kg
- zasięg detekcji: 15 m
- pole widzenia: 100° (w poziomie)
- obiektyw LODIFF® Fresnel Materiał POLY IR®4
- czas wzbudzenia alarmu: 2 sek. (+/- 1 sek.)
- częstotliwość mikrofalowa: 10,525 GHz
- max. moc częstotliwości radiowej: +14 dBm
- przekaźnik półprzewodnikowy: tak
- rezystancja EOL: tak
- ochrona strefy podejścia: tak

-
- ochrona antysabotażowa: przed naruszeniem obudowy i tylnej pokrywy
 - podwójny impuls: tak
 - funkcja antymasking: tak
 - ochrona RFI: 30 V/m
 - LED: zielona, żółta, czerwona
 - przekaźnik wyjścia alarmowego: typu NC (0,1 A @ 28 V DC)
 - przekaźnik wyjścia sabotażowego: typu NC (0,1 A @ 28 V DC) rozwartry po otwarciu obudowy
 - temperatura pracy: -10°C ... +40°C
 - wysokość montażu: 2.1 m
 - stopień zabezpieczenia: Grade 3
 - kolor: biały
 - montaż: ścienny
 - materiał: ABS
 - zasilanie: 9-15 VDC / 56 mA
 - pobór prądu: 27 mA (max.)
 - wymiary: 114 x 63 x 40 mm

W zestawie:

- czujka PIR + MW DSC LC-203 - 1 szt;
- instrukcja obsługi.