

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/czujka-dualna-pirmw-ix-plus-15-kg-p-12846.html>

## CZUJKA DUALNA PIR+MW IX PLUS 15 kg

Cena brutto	<b>99,15 zł</b>
Cena netto	<b>80,61 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>17250</b>
Kod EAN	<b>5902887073946</b>
Producent	<b>Vidicon</b>

### Opis produktu

**Czujka dualna, przewodowa IX PLUS** posiada **wyłącznie cyfrowe sensory PIR**, dzięki czemu unika konwersji typowej dla tradycyjnych czujników, jest znacznie dokładniejsza w wykrywaniu wtargnięć, nie ulega zakłóceniom takim jak: światło białe, ultrafioletowe, zmiana temperatury, ruch powietrza z systemów ogrzewania/chłodzenia, a także jest całkowicie odporna na promieniowanie elektromagnetyczne. Wyposażony jest także w najnowszej generacji moduły mikrofalowe o bardzo niskim poziomie szumów tła.

Posiada również **zasięg do 15m, kąt wykrywania 100 stopni oraz odporność na zwierzęta domowe o wadze do 15kg.**

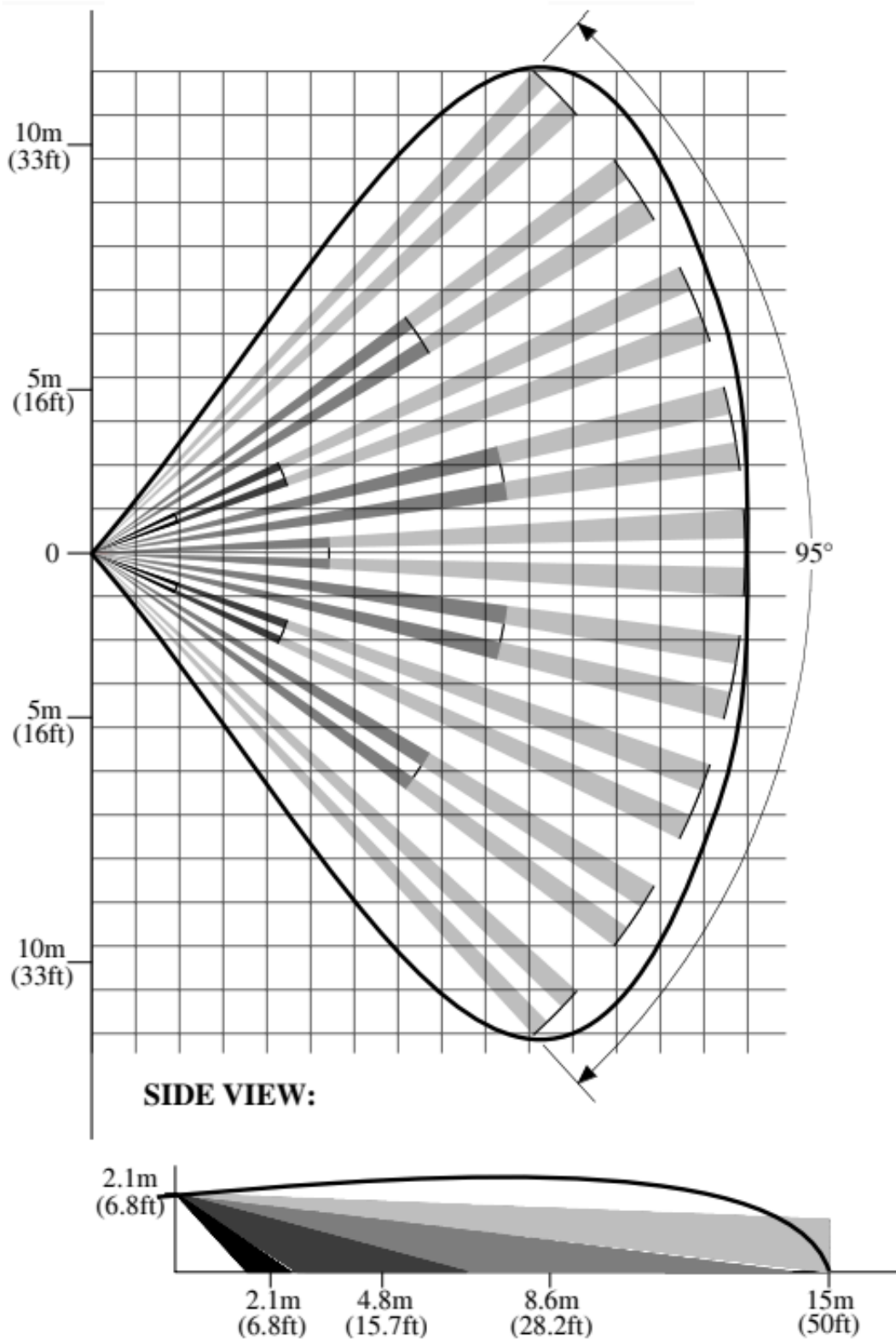
### Cechy produktu:

- zasięg 15 m
- kąt wykrywania: 100 stopni
- odporność na zwierzęta do 15 kg
- soczewki w technologii Fresnel Technologies, Inc. Technologia LODIFF® do realizacji optyki w połączeniu z materiałami POLY IR®
- cyfrowy filtr światła białego
- bardzo wysoka odporność na RFI (brak tradycyjnych wzmacniaczy)
- brak elementów analogowych, w pełni cyfrowy PIR jest podłączony bezpośrednio do mikroprocesora
- zalecana wysokość montażu: 1.8~2.1m
- 3 kolory diody LED:
  - zielona - alarm toru PIR
  - żółta - alarm toru MW
  - niebieska - ogólny alarm (PIR + MW)
- licznik impulsów (1 lub 2 impulsy)
- dodatkowe złącze EOL
- tamper

### Specyfikacja techniczna IX:

- zasięg detekcji: 15 m
- kąt: 100 st.
- soczewka Fresnel LODIFF® POLY IR® 4 materiał
- dioda LED: zielona, żółta, niebieska
- czas trwania alarmu: 2 sek.
- autotest: tak
- walk test LED: tak
- przekaźnik: tak
- częstotliwość mikrofal: 9.3 - 9.9 - 10.5 Ghz
- wbudowane EOL rezystory: tak
- strefa podejścia: tak
- sabotaż otwarcia i zerwania: tak

- 
- antymasking: brak
  - licznik impulsów: tak
  - odporność RFI: 30V/m
  - kompensacja temperatury: tak
  - normy: EN 50131-2-4 Grade 2, EN 50131-2-4 Class II
  - montaż: sufitowy lub ścienny
  - materiał: ABS
  - zalecana wysokość montażu: 1.8 - 2.1 m
  - temperatura pracy: -10 st. C ... +40 st. C
  - napięcie zasilające: 13.8V DC
  - wymiary: 114 x 63 x 40 mm



**W zestawie:**

- czujka dualna PIR+MW IX PLUS - 1 szt.

\* Czujka sprzedawana jest bez uchwyty. Kompatybilna jest z uchwytem uniwersalnym oraz dedykowanym P2/VID-BRK (ścienno-sufitowym).