

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/czujka-dualna-pirmw-ix-25-kg-uchwyt-p2vid-brk-p-8845.html>

CZUJKA DUALNA PIR+MW IX 25 kg + UCHWYT P2/VID-BRK

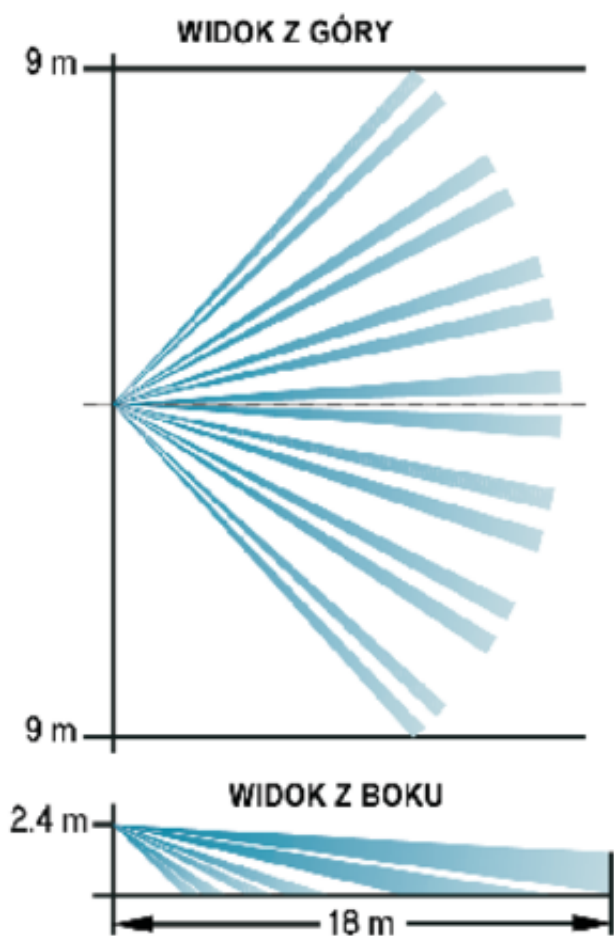
Cena brutto	139,10 zł
Cena netto	113,09 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	13946
Producent	Vidicon

Opis produktu

Czujka dualna, przewodowa IX stanowi połączenie **czujników ruchu PIR i czujnika mikrofalowego**, dzięki czemu zapewnia kompleksową ochronę przed intruzami (efekt Dopplera). Użycie technologii mikroprocesorowej - opartej na przetwarzaniu sygnału w układzie ASIC - eliminuje alarmy powodowane przez zwierzęta domowe o wadze **do 15/25 kg**. Czujnik IX to idealne rozwiązanie do pomieszczeń o zmiennych warunkach.

Specyfikacja techniczna IX:

- metoda detekcji: poczwórny PIR (Quad) + MW (10.525 GHz)
- mikroprocesorowe przetwarzanie sygnału
- zasięg detekcji: 9 x 18 m
- odporność na zwierzęta: do 15/25 kg (regulowana)
- regulowana czułość podczerwieni i mikrofal
- podwójna kompensacja temperatury
- dedykowany układ elektroniczny (ASIC)
- dopplerowska detekcja mikrofal
- technologia VLSI z analizą widma sygnału
- wyjście N.C.
- styk sabotażowy N.C.
- wymienna soczewka (brak w zestawie)
- zalecana wysokość montażu: 1.8 - 2.4 m
- klasa zabezpieczeń: Grade 2
- temperatura pracy: -10 st. C ... + 50 st. C
- zasilanie: 8.2 ~ 16V DC
- wymiary: 115 x 61 x 37,5 mm



W zestawie:

- czujka dualna PIR+MW IX - 1 szt;
- uchwyty ścienny-sufitowy P2/VID-BRK - 1 szt.