

Kod: PMD-2P

BEZPRZEWODOWA CZUJKA PIR **PMD-2P** PARADOX

Netto: 165.00 PLN Brutto: 202.95 PLN

Bezprzewodowy czujnik ruchu, którego rolą jest wykrywanie poruszającego się intruza w chronionej przez system przestrzeni. Dzięki odporności na zwierzęta, PMD-2P może zapewnić ochronę nawet wtedy gdy w czasie dozoru w jej zasięgu poruszają się małe zwierzęta domowe. Posiada możliwość ustawienia dwóch różnych poziomów detekcji oraz możliwość modyfikacji chronionego obszaru przez zastosowanie wymiennych soczewek. Dzięki zaawansowanym algorytmom analizy sygnału wyróżnia się on bardzo stabilną pracą i niskim współczynnikiem fałszywych alarmów.



SPECYFIKACJA

Współpraca:	PARADOX MAGELLAN
Zasilanie bateryjne:	3 x AAA - Baterie alkaliczne (w komplecie)
Żywotność baterii:	~ 2 lata
Zakres częstotliwości:	433 MHz
Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym):	max. 70 m
Zalecana wysokość montażu:	2.1 m
Kąt detekcji / zasięg detekcji:	88.5 ° / 11 m (podstawowa soczewka)
Odporność na zwierzęta:	max. 18 kg
Klasa środowiskowa:	Grade 2
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none">• Podwójny Czujnik PIR• Wymienne soczewki Fresnela• Zaawansowana kompensacja temperatury• Ochrona antysabotażowa (detekcja oderwania od podłoża oraz otwarcia obudowy)• Opatentowana analiza ruchu (bez analogowej obróbki sygnału)• Cyfrowa technologia przetwarzania sygnałów impulsowych• Tryb testowy
Temperatura pracy:	0 °C ... 50 °C
Wymiary:	65 x 127 x 53 mm
Waga:	0.13 kg
Zgodność z normami:	EN 50130-4 EN 50131-2-2
Kraj pochodzenia:	Kanada

DELTA-OPTI Monika Matysiak; <https://www.delta.poznan.pl>
POL; 60-713 Poznań; Graniczna 10
e-mail: delta-opti@delta.poznan.pl; tel: +(48) 61 864 69 60

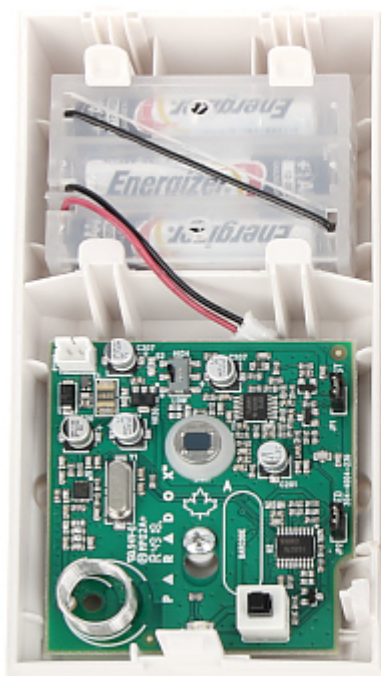
Producent / Marka:	PARADOX
Gwarancja:	2 lata

PREZENTACJA

Widok z boku:



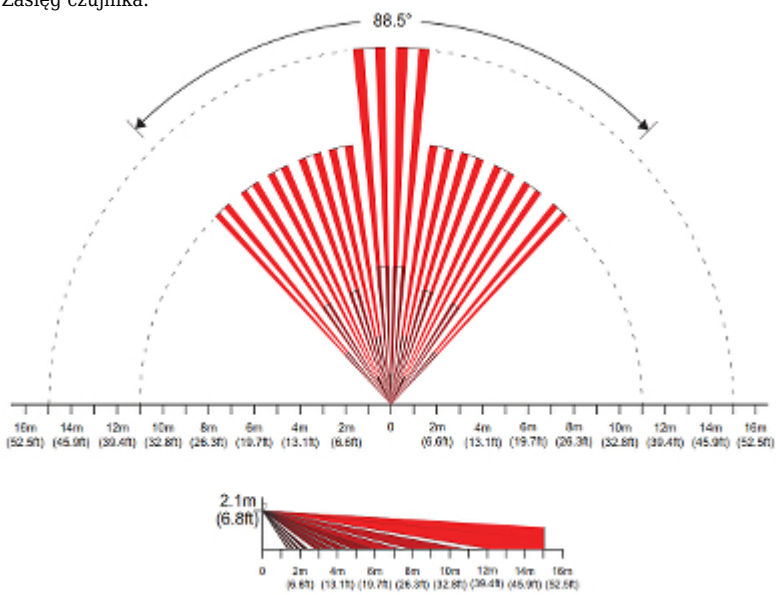
Widok wewnątrz:



Widok od strony mocowania:



Zasięg czujnika:



W zestawie:



DELTA-OPTI Monika Matysiak; <https://www.delta.poznan.pl>
POL; 60-713 Poznań; Graniczna 10
e-mail: delta-opti@delta.poznan.pl; tel: +(48) 61 864 69 60



OPAKOWANIE

Wymiary (Dł. x Szer. x Wys.): 0x0x0 mm	Waga brutto: 0 kg
--	-------------------