



# Vanderbilt PDM-IXA12T

Czujka ruchu PIR+MW o optyce lustrzanej z antymaskingiem, zasięg do 12m

- Metoda detekcji PIR+MW
- Zasięg detekcji 12 m
- Typ optyki Lustro MAGIC, wymienna
- Funkcja antymaskingu +
- Napięcie zasilania 9-16 V DC
- Pobór prądu nom. 8,3 mA, max. 10,5 mA
- Wymiary 128x57x 32 mm
- Wysokość montażu 2,0 ~ 2,6 m
- Certyfikaty VdS Class C, EN50131-2-2 Grade 3



## Parametry techniczne

Metoda detekcji	PIR+MW
Zasięg detekcji	12 m
Kąt detekcji	90°
Typ optyki	Lustro MAGIC, wymienna
Analiza sygnału	Cyfrowa, MATCHTEC
Funkcja antymaskingu	+
Zabezpieczenia antysabotażowe	+
Odporność na zakłócenia magnetycz.	10V/m @ do 2,7GHz
Napięcie zasilania	9-16 V DC
Pobór prądu	nom. 8,3 mA, max. 10,5 mA
Temperatura pracy	-10 ~ 50 C
Wymiary	128x57x 32 mm
Waga	138 g
Wysokość montażu	2,0 ~ 2,6 m
Kolor	RAL9003 - Biały
Wbudowane rezystory EOL	4k7, 2k2, 4k7
Certyfikaty	VdS Class C, EN50131-2-2 Grade 3

Czujka Ruchu PIR+MW z antymaskingiem wykorzystująca opatentowane lustro MAGIC oraz algorytm cyfrowego przetwarzania sygnału MATCHTEC. Detektor ma przestrzenną charakterystykę lustra o zasięgu do 12m, brak strefy podejścia, przy zastosowaniu opcjonalnego lustra (PO-C20) można zmienić charakter detektora na kurtynowy do 20m. Czujka ma wbudowane rezystory EOL: 4k7, 2k2, 4k7; które można w prosty sposób wymienić poprzez zastosowanie modułu rezystorów EOL PCB lub zwykłych rezystorów o mocy 0,250W dostosowując ją do współpracy z centralami alarmowymi innych producentów.

**Ultrak Security Systems Sp. z o.o.**

[www.adiglobal.com/pl](http://www.adiglobal.com/pl)

**Siedziba spółki:**  
Santocka 39  
71-083 **Szczecin**  
tel. +48 91 485 40 60  
fax +48 91 485 40 80  
e-mail: [sales.pl@adiglobal.com](mailto:sales.pl@adiglobal.com)

**Warszawa:** tel. +48 22 519-76-53/57..58, e-mail: [biuro.warszawa.pl@adiglobal.com](mailto:biuro.warszawa.pl@adiglobal.com)  
**Gdańsk:** tel. 797 887 921, e-mail: [biuro.gdansk.pl@adiglobal.com](mailto:biuro.gdansk.pl@adiglobal.com)  
**Kraków:** tel: 607-445-603, e-mail: [biuro.krakow.pl@adiglobal.com](mailto:biuro.krakow.pl@adiglobal.com)  
**Wrocław:** tel: +48 71 757-15-97, e-mail: [biuro.wroclaw.pl@adiglobal.com](mailto:biuro.wroclaw.pl@adiglobal.com)  
**Poznań:** tel: 607 445 144, e-mail: [biuro.poznan.pl@adiglobal.com](mailto:biuro.poznan.pl@adiglobal.com)  
**Katowice:** tel: 572 512 267, e-mail: [biuro.katowice.pl@adiglobal.com](mailto:biuro.katowice.pl@adiglobal.com)

