

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/czujka-ruchu-z-ukryta-kamera-kolorowa-bond-ahd-1080p-4-3mm-2-3mpx-p-1712.html>



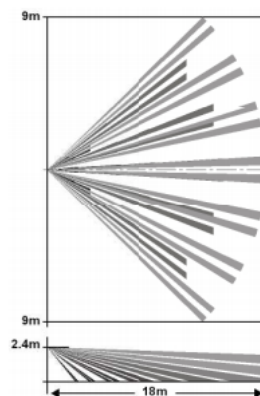
CZUJKA RUCHU Z UKRYTĄ KAMERĄ KOLOROWĄ BOND AHD 1080p 4,3mm 2,3Mpx

Cena brutto	418,95 zł
Cena netto	340,61 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	3451
Producent	Vidicon

Opis produktu

BOND to urządzenie, które łączy **kamerę kolorową FullHD** (pracującą w systemie AHD/TVI/CVI/ANALOG) i **czujnik ruchu**, który może zostać podłączony do systemu alarmowego. Ukrycie kamery w czujniku sprawia, że jest absolutnie niewidoczna. Kamera oparta jest na nowoczesnym, bardzo dobrym przetworniku (**2MPX**, który gwarantuje pracę aż w 4 systemach wizyjnych. Atutem jest też obiektyw **pin-Hole 4,3 mm**. Urządzenie wyposażone jest we **wbudowany mikrofon**. Wykonana w technologii **ASIC** elektronika czujki analizuje widmo poruszającego się obiektu oraz zapewnia **niewrażliwość na poruszające się zwierzęta (do 15/25 kg)**. **Poczwórny element PIR** umożliwia wykrycie intruza przemieszczającego się prostopadłe do wiązki podczerwieni oraz zapewnia wysoki poziom skuteczności detekcji. Przy pomocy uchwyty (w komplecie) kamerę można zamocować **na suficie lub ścianie** tak, aby obserwować tą część pomieszczenia, na której najbardziej nam zależy. **BOND** idealnie nadaje się do zastosowań w sklepach, hurtowniach, biurach, domach, itp.

Zasięg działania:



Specyfikacja techniczna:

- standard przesyłu obrazu: AHD/TVI/CVI/ANALOG
- przetwornik: 1/2.9" 2.3 Mpx Sony CMOS
- rozdzielczość: AHD/TVI/CVI: 1920x1080 (2Mpx), CVBS: 1280H
- czułość: kolor DSS: 0.002lux, BW DSS: 0.001lux
- obiektyw typu pinhole: 4.3 mm
- funkcje: AWB, AGC, BLC, HLC, DWDR, 2D/3D DNR, Defog
- czujnik ruchu z poczwórnym elementem PIR

-
- odporność na zwierzęta: do 25kg
 - wbudowane menu OSD
 - wbudowany mikrofon
 - kompensacja temperatury: tak
 - stosunek S/N >80 dB
 - czas migawki 1/50 – 1/100,000 sek.
 - wyjście video AHD – CVBS, 1.0V p-p 75Ω Composite
 - czułość audio Audio 38±3dB (0dB=1V/Pa, 1KHz)
 - sposób detekcji: Poczwórny element PIR
 - okres alarmu: 2s (±1 sek)
 - wyjście alarmowe N.C: 28V DC 0.1 A z rezystorem zabezpieczającym 10 Ohm
 - tamper N.C: 28V DC 0.1A z rezystorem zabezpieczającym 10 Ohm
 - czas wygrzewania 1 min
 - wskaźnik LED: czerwona dioda
 - systemy: detekcja ruchu (4 strefy), strefy prywatności (4 maski)
 - zasilanie: 12V DC
 - pobór prądu: 158 mA (czuwanie), 160 mA (alarm)
 - wymiary: 61 x 123 x 38 mm
 - waga: 135 g

W zestawie:

- czujka ruchu z kamerą BOND - 1 szt;
- uchwyt ściennie-sufitowy P2/VID-BRK - 1 szt;
- instrukcja.