

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/kamera-kopulkowa-ip-mazi-ivn-44eir-4mpx-2-8mm-ir20-12vdc-poe-p-19160.html>



## KAMERA KOPUŁKOWA IP MAZi IVN-44EIR 4Mpx 2,8mm IR20 12VDC PoE

Cena brutto	<b>502,59 zł</b>
Cena netto	<b>408,61 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność 24h.</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>23408</b>
Producent	<b>MAZi</b>

### Opis produktu

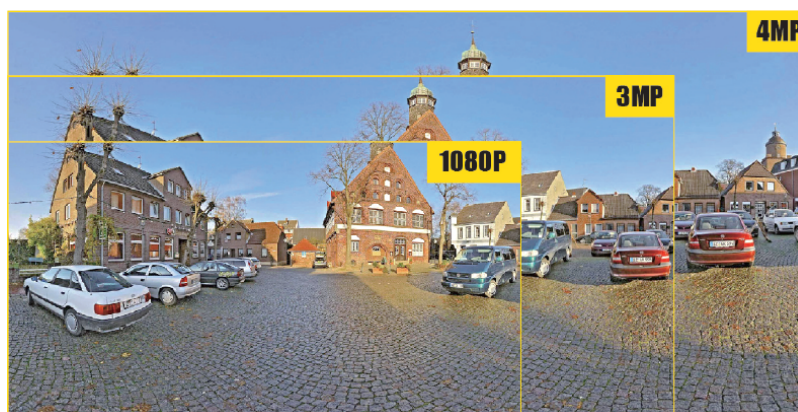
**Kamera kopułkowa IP Mazi IVN-44EIR** posiada rozdzielczość obrazu **4 MPX** oraz obiektyw stałogniskowy **2.8 mm**, który zapewnia szeroki kąta widzenia. Reflektor podczerwieni posiada **zasięg do 20 m** (w terenie otwartym), więc zapewni dobrą widoczność również **w zupełnej ciemności**.

Produkt wyposażono w wodoodporną i wandaloodporną obudowę, stanowiącą ochronę sprzętu przed złymi warunkami atmosferycznymi i aktami wandalizmu. Przeznaczony jest do montażu **na suficie**.

### Cechy produktu:

- rozdzielczość: 4Mpx, 3Mpx, 1080P, 720P, D1
- kompresja obrazu: H.264/H.265
- obiektyw stałogniskowy 2.8 mm
- funkcje: AWB, AGC, AES, IR, DNR, WDR, rozpoznawanie człowieka, pojazdu, motocykla i roweru
- zasięg promienników podczerwieni: do 20 m (w terenie otwartym)
- wejście/wyjście audio: 1/1
- przycisk reset
- obsługa chmury
- zgodność z ONVIF, MAZi, MAZi+, RTSP
- moduł kamery regulowany 3D
- kolor: grafitowy
- stopień ochrony: IP66, IK10

### Jakość obrazu:



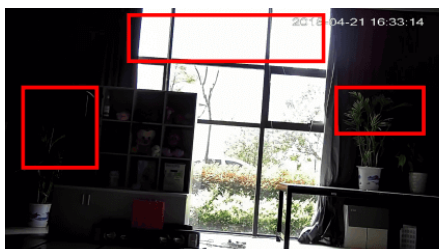
## Wybrane funkcje:

### 1) AGC (Auto Gain Control - automatyczna kontrola wzmocnienia)

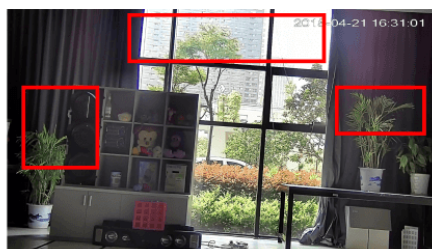
Funkcja, dzięki której można uzyskać większy poziom sygnału – szczególnie w warunkach słabego oświetlenia. Obraz staje się wyostrzony, więc jest też bardziej czytelny.

### 2) WDR (Wide Dynamic Range - szeroki zakres dynamiki)

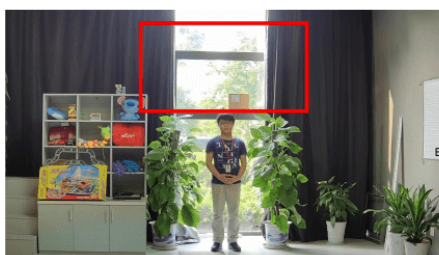
Dzięki niej poprawimy jakość obrazu, gdyż uzyskujemy optymalny kolor i doświetlenie kadru. Funkcja zmienia parametry miejsc niedoświetlonych oraz prześwietlonych.



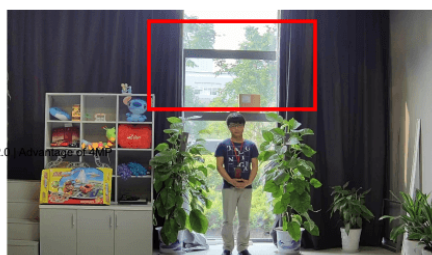
WDR OFF



WDR ON



120dB WDR



140dB WDR

### 3) DNR (Digital Noise Reduction - cyfrowa redukcja szumów)

Dzięki niej łatwo zredukujemy szумы na obrazie, ale zminimalizujemy niedociągnięcia powstałe w wyniku całkowitego lub niedostatecznego braku światła.



## Specyfikacja techniczna:

- przetwornik obrazu: 4 MPX CMOS
- kompresja obrazu: H.264/H.265
- czułość: 0,01 lx (kolor) / 0,00lx (IR wł.)
- TDN ICR: tak
- obiektyw stałogniskowy: 2.8 mm

- 
- promiennik podczerwieni IR: zasięg do 20 m (w terenie otwartym)
  - kompatybilność: ONVIF, MAZi, MAZi+, RTSP
  - stopień ochrony: IP66, IK10
  - zasilanie: 12V DC oraz PoE IEEE 802.3af
  - pobór prądu: 0,55 A
  - wymiary: 97,68 x 106,62 mm

**W zestawie:**

- kamera Mazi IVN-44EIR - 1 szt.
- instrukcja.