

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/kamera-tubowa-ip-mazi-iwn-44ear-4mpx-2-8-12mm-ir40-12vdc-poe-p-19170.html>



## KAMERA TUBOWA IP MAZi IWN-44EAR 4Mpx 2,8-12mm IR40 12VDC PoE

Cena brutto	<b>759,99 zł</b>
Cena netto	<b>617,88 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność 24h.</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>23418</b>
Producent	<b>MAZi</b>

### Opis produktu

**Kamera tubowa IP MAZi IWN-44EAR** posiada przetwornik obrazu o rozdzielczości **4 MPX** oraz obiektyw zmiennoogniskowy **2,8-12 mm, motozoom**, pozwalający na dopasowanie kąta widzenia do miejsca obserwacji. Istotny jest również wbudowany promiennik podczerwieni **o zasięgu do 40 m**, który zapewnia dobrą widoczność także w zupełnej ciemności.

Kamera jest kompatybilna ze standardem **ONVIF**, więc współpracuje z innymi kamerami IP większości znanych producentów. Produkt posiada wodoodporną obudowę, zapewniającą ochronę sprzętu przed zniszczeniem. Przeznaczony jest do montażu **na suficie lub na ścianie**.

### Cechy produktu:

- rozdzielczość: 4Mpx, 3Mpx, 1080p, 720p, D1
- obiektyw zmiennoogniskowy 2,8-12mm, motozoom
- promiennik podczerwieni IR - zasięg do 40m (w terenie otwartym)
- funkcje: AWB, AGC, AES, IR, DNR, WDR, rozpoznawanie człowieka/pojazdu/motocykla/roweru
- zgodność z ONVIF
- obsługa chmury
- wejście audio, wyjście audio
- przycisk reset
- stopień ochrony: IP66

### 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) AWB (system automatycznego balansu bieli)

Funkcja, dzięki której można uzyskać odpowiednie kolory obrazu - automatycznie dostosowywane są parametry, aby zachować naturalne proporcje odcieni bieli. Obraz staje się bardziej czytelny, rzeczywisty.

#### 3) BLC (Back Light Compensation - kompensacja światła wstecznego)

Funkcja przydatna w sytuacji, gdy sprzęt ukierunkowany jest na silne światło i pierwszy plan jest zbyt ciemny, przez co też niewyraźny. BLC rozświetla ciemne miejsca, wraz z tłem, dzięki czemu jakość obrazu jest zdecydowanie lepsza.

### Specyfikacja techniczna

- 
- przetwornik: 4 MPX CMOS
  - rozdzielczość: 4Mpx, 3Mpx, 1080p, 720p, D1
  - czułość: 0,01 lx (kolor) / 0,00lx (IR wł.)
  - obiektyw zmiennoogniskowy 2,8-12 mm, motozoom
  - promiennik podczerwieni - zasięg do 40 m (w terenie otwartym)
  - kompatybilność: ONVIF
  - stopień ochrony: IP66
  - zasilanie: 12V DC / PoE
  - pobór mocy: 0,85A
  - wymiary: 295 x 91,7 x 92,6 mm

**W zestawie:**

- kamera MAZi IWN-44EAR - 1 szt.