

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/kamera-kopulkowa-ip-mazi-ivn-81eir-8mpx-2-8mm-ir25-12vdc-poe-p-19164.html>



KAMERA KOPUŁKOWA IP MAZi IVN-81EIR 8Mpx 2,8mm IR25 12VDC PoE

Cena brutto	670,45 zł
Cena netto	545,08 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	23412
Producent	MAZi

Opis produktu

Kamera kopułkowa IP Mazi IVN-81EIR posiada rozdzielczość obrazu aż **8 MPX (4K)** oraz obiektyw stałogniskowy **2.8 mm**, który zapewnia szeroki kąt widzenia. Reflektor podczerwieni posiada **zasięg do 25 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: 8Mpx, 6Mpx, 4Mpx, 3Mpx, 1080P, 720P, D1
- kompresja obrazu: H.264/H.265
- obiektyw stałogniskowy 2.8 mm
- funkcje: AWB, AGC, AES, IR, DNR, DWDR, rozpoznawanie człowieka, pojazdu, motocykla i roweru
- zasięg promienników podczerwieni: do 25 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

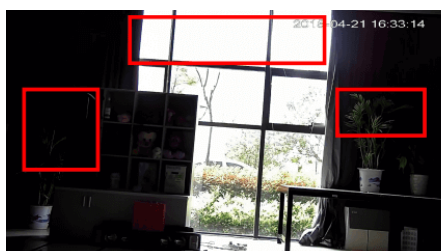
Wybrane funkcje:

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

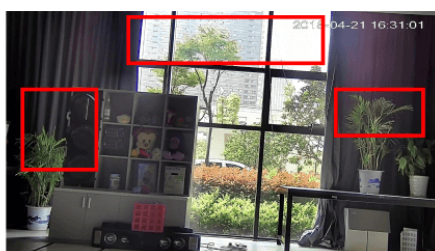
Funkcja, dzięki której można uzyskać większy poziom sygnału - szczególnie w warunkach słabego oświetlenia. Obraz staje się wyostrzony, więc jest też bardziej czytelny.

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.



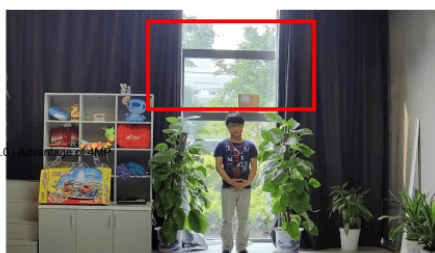
WDR OFF



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: 8 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 25 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-81EIR - 1 szt.
- instrukcja.

