

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/kamera-tubowa-ip-mazi-iwh-22irl-2mpx-28mm-ir30-wifi-12vdc-p-7460.html>



KAMERA TUBOWA IP MAZi IWH-22IRL 2Mpx 2.8mm IR30 WiFi 12VDC

Cena brutto	491,37 zł
Cena netto	399,49 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	12595
Producent	MAZi

Opis produktu

Produkt archiwalny

Kamera tubowa MAZi IP posiada wbudowany przetwornik obrazu o rozdzielczości **2 MPX** oraz obiektyw stałogniskowy **2.8 mm**. Istotny jest również wbudowany promiennik podczerwieni o **zasięgu do 30 m**. Kamera jest kompatybilna ze standardem **ONVIF**, więc współpracuje z innymi kamerami IP większości znanych producentów. Produkt posiada wodoodporną i wandaloodporną obudowę, zapewniającą ochronę sprzętu przed zniszczeniem. Przeznaczony jest **do różnorodnych zastosowań zewnętrznych**. Sprzęt można zamontować **na suficie lub na ścianie (wymagany dodatkowy uchwyt)**.

Cechy produktu:

- przetwornik: 2 MPX CMOS
- obiektyw stałogniskowy 2.8 mm
- promiennik podczerwieni IR - zasięg do 30 m
- funkcje: AWB, AGC, AES, BLC, DWDR, Smart IR
- kodek H.264/ H.264+ oraz H.265+/H.265
- rozdzielczość 1920 x 1080 px @ 25kl/s, 1280 x 960 px @ 25kl/s, 1280 x 720 px @ 25kl/s
- zgodność z ONVIF, PSIA, CGI
- dużo opcji monitoringu sieciowego:
 - podgląd za pośrednictwem Internetu,
 - CMS (DSS/PSS)
 - DMSS
- stopień ochrony: IP67, IK10
- zasilanie: 12VDC

Przeznaczenie:

Kamera posiada wodoodporną i wandaloodporną obudowę, zapewniającą ochronę sprzętu przed zniszczeniem. Przeznaczona jest do różnorodnych zastosowań zewnętrznych i wewnętrznych. Sprzęt można zamontować na suficie lub na ścianie (wymagany dodatkowy uchwyt). Jest przydatny do obserwacji różnych pomieszczeń - zarówno domowych, jak publicznych (np. biur czy szkół).

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 wyostrojony, 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, rzeczowy.

DMSS (dla urządzeń mobilnych)



Oprogramowanie ONVIF (współpraca z większością kamer IP)



Specyfikacja techniczna:

- przetwornik: 1/3" CMOS 2 MPx
- rozdzielczość: 1920 x 1080 px @ 25kl/s; 1280 x 960 px @ 25kl/s; 1280 x 720 px @ 25kl/s
- czułość: 0,01lx / 0,00lx (IR wł.)
- obiektyw stałogniskowy 2,8mm
- promiennik podczerwieni IR - zasięg do 30 m
- funkcje: AWB, AGC, AES, BLC, dWDR, Smart IR
- prędkość zapisu: 32 kb/s - 16 Mb/s
- zasilanie 12V DC / PoE
- pobór prądu: 0.4A
- wymiary: 70 x 191,3 mm

W zestawie:

- kamera MAZi IWH-22IRL - 1 szt.