

## IWN-42IRL KAMERA IP 4MPX 3,6MM

Kod produktu: [IWN-42IRL](#)

\*\* Produkt archiwalny - zastąpiony przez IWH-43IR5 oraz IWH-41EIX \*\*obudowa kompaktowa, 4Mpx, 3,6mm, TDN, IR LED, IP66, zasilanie wyłącznie 12V DC, obsługa chmury



[seria N](#)

### OPIS

**Produkt archiwalny - proponowane modele [IWN-43IR5](#) oraz [IWH-41EIX](#)**

Kamera IP kompaktowa IWN-42IRL zewnętrzna

Zaletami kamery są:

- przetwornik CMOS 4MPx
- kodek H.265/H.264
- rozdzielczość 2592x1520px@15kl/s, 2048x1520px@25kl/s, 1920x1080px@25kl/s
- obiektyw o stałej ogniskowej 3,6 mm
- podświetlenie w podczerwieni IR do 25m
- obsługa chmury
- obudowa kompaktowa
- obudowa IP66
- zasilanie 12 V DC, kamera nie posiada zasilania PoE

W dziale Do pobrania - Rozwiązania MAZI można znaleźć najnowsze wersje instrukcji, firmware'ów oraz programów ułatwiających pracę z urządzeniami MAZI.

### CECHY/FUNKCJE

- kamera kolorowa
- przetwornik CMOS 4MPx
- rozdzielczość 2592x1520px@15kl/s, 2048x1520px@15kl/s, 1920x1080px@25kl/s
- czułość 0,6 lx (kolor) / 0,08 lx (BW) / 0,00lx (IR wł.)
- obiektyw 4 mm
- AWB, AGC, AES, dWDR, DNR

**zasilanie 12 V DC, kamera nie posiada zasilania PoE**

- obudowa kompaktowa

### SPECYFIKACJA

Typ	IWN-42IRL
	kompaktowa
Rodzaj	Kamera IP kompaktowa IWN-42IRL 4Mpx 3,6mm TDN IR LED 20m IP66
Procesor	CMOS
Przetwornik	CMOS
Rozdzielczość	2592x1520px@15kl/s, 2048x1520px@15kl/s, 1920x1080px@25kl/s
Czułość	0,6 lx (kolor) / 0,08 lx (BW) / 0,00lx (IR wł.)
TDN ICR	tak
Obiektyw	3,6 mm
IR	SMART IR, do 25m
Zasilanie	12V DC
Pobór prądu	0,55 A
Wymiary	165,2 x 66,96 x 67,32 mm
Opis	AWB, AGC, AES, IR, dWDR, DNR, IP66, ONVIF

