

## IWN-41IR KAMERA IP 4MPX 3,6MM

Kod produktu: **IWN-41IR**

\*\* Produkt archiwalny - zastąpiony przez IWN-43IR \*\*obudowa kompaktowa, 4Mpx, 3,6mm, TDN, PoE, IR LED, 2688x1520@20kl/s, 1920x1080@25kl/s, ONVIF, IP66, obsługa chmury



seria N

### OPIS

**Produkt archiwalny - proponowany model [IWN-43IR](#)**

Kamera IP kompaktowa IWN-41IR zewnętrzna

Zaletami kamery są:

- przetwornik CMOS 4MPx
- kodek H.265/H.264
- rozdzielczość 2592x1520px@15kl/s, 2048x1520px@15kl/s, 1920x1080px@25kl/s
- obiektyw o stałej ogniskowej 4 mm
- podświetlenie w podczerwieni IR do 20m
- obsługa chmury
- wejście audio, wyjście audio
- przycisk reset
- obudowa kompaktowa, wandaloodporna
- obudowa IP66
- wejście/wyjście audio

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 0,01 lx / 0,00lx (IR wł.)
- obiektyw 4 mm
- AWB, AGC, AES, IR, 80dB dWDR, DNR
- zasilanie 12V DC / PoE
- obudowa kompaktowa

### SPECYFIKACJA

Typ	IWN-41IR
	kompaktowa
Rodzaj	Kamera IP kompaktowa IWN-41IR 4Mpx 4mm TDN PoE IR LED 20m IP66
Procesor	CMOS
Przetwornik	CMOS
Rozdzielczość	2592x1520px@15kl/s, 2048x1520px@15kl/s, 1920x1080px@25kl/s
Czułość	0,01 lx / 0,00lx (IR wł.)
TDN ICR	tak
Obiektyw	4 mm
IR	SMART IR, do 20m
Zasilanie	12V DC / PoE
Pobór prądu	0,55 A
Wymiary	70 x 154,2 mm
Opis	AWB, AGC, AES, IR, 80dB dWDR, DNR, IP66, PoE, ONVIF, wejście/wyjście audio

