

IWN-43IR5 KAMERA IP 4MPX, 3,6MM

Kod produktu: [IWN-43IR5](#)

** Produkt archiwalny - zastąpiony przez IWN-41EIR oraz IWH-41LIX ** obudowa kompaktowa, 4Mpx 3,6mm TDN PoE IR LED IP66, obsługa chmury



seria N

OPIS

Produkt archiwalny - proponowany model [IWN-41EIR](#)

Kamera IP kompaktowa IWN-43IR5 zewnętrzna

Zaletami kamery są:

- przetwornik CMOS 4MPx
- kodek H.265/H.264
- rozdzielczość 2592x1520px@15kl/s, 2048x1520px@25kl/s, 1920x1080px@25kl/s
- obiektyw o zmiennej ogniskowej 3,6 mm
- podświetlenie w podczerwieni IR do 25m
- obsługa chmury
- wejście audio, wyjście audio
- przycisk reset
- obudowa kompaktowa, wandaloodporna
- obudowa IP66

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 3,6 mm
- AWB, AGC, AES, IR, dWDR, DNR
- zasilanie 12V DC / PoE
- obudowa kompaktowa

SPECYFIKACJA

Typ	IWN-43IR5
	kompaktowa
Rodzaj	Kamera IP kompaktowa IWN-43IR 4Mpx 3,6 mm TDN PoE IR LED 25m IP66
Procesor	CMOS
Przetwornik	CMOS
Rozdzielczość	2592x1520px@15kl/s, 2048x1520px@25kl/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 / PoE
Pobór prądu	0,45 A
Wymiary	65 x 65 x 200 mm
Opis	AWB, AGC, AES, IR, dWDR, DNR, IP66, PoE, ONVIF, wejście/wyjście audio, przycisk reset

