

IWN-23IR KAMERA IP 2MPX, 2,8MM

Kod produktu: [IWN-23IR](#)

** Produkt archiwalny - zastąpiony przez IWN-23IR5 ** obudowa kompaktowa, 2Mpx, 2,8mm, TDN, PoE, IR LED, 1920x1080@25kl/s, ONVIF, IP66, obsługa chmury



[seria N](#)

OPIS

Produkt archiwalny - proponowany model [IWN-23IR5](#)

Kamera IP kompaktowa IWN-23IR zewnętrzna.

Zaletami kamery są:

- przetwornik CMOS 2MPx
- rozdzielczość 1920x1080px@25kl/s
- obiektyw o stałej ogniskowej 2,8 mm
- podświetlenie w podczerwieni IR do 25m
- obsługa chmury
- 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 2MPx
- rozdzielczość 1920x1080px@25kl/s
- czułość 0,1 lx (kolor) / 0,01 lx (B/W) / 0,00lx (IR wł.)
- obiektyw 2,8 mm
- AWB, AGC, AES, dWDR, DNR
- zasilanie 12V DC / PoE
- obudowa kompaktowa

SPECYFIKACJA

Typ	IWN-23IR
	kompaktowa
Rodzaj	Kamera IP kompaktowa IWN-23IR 2Mpx 2,8 mm TDN PoE IR LED 25m IP66
Procesor	CMOS
Przetwornik	CMOS
Rozdzielczość	1920x1080px@25kl/s
Czułość	0,1 lx (kolor) / 0,01 lx (B/W) / 0,00lx (IR wł.)
TDN ICR	tak
Obiektyw	2,8 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

