

IWN-22IRL KAMERA IP 2MPX, 3,6MM

Kod produktu: [IWN-22IRL](#)

** Produkt archiwalny - podobna kamera IWN-23IR ** obudowa kompaktowa, 2Mpx, 3,6mm, TDN, IR LED, IP66, zasilanie wyłącznie 12V DC, obsługa chmury



seria N

OPIS

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

Kamera IP kompaktowa IWN-22IRL zewnętrzna.

Zaletami kamery są:

przetwornik CMOS 2MPx
rozdzielczość 1920x1080px@25kl/s, 1280x720px@25kl/s
obiektyw o stałej ogniskowej 3,6 mm
podświetlenie w podczerwieni IR do 25m
obsługa chmury
obudowa kompaktowa, wandaloodporna
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 2MPx
- rozdzielczość 1920x1080px@25kl/s, 1280x720px@25kl/s
- czułość 0,1 lx (kolor) / 0,01 lx (B/W) / 0,00lx (IR wł.)
- obiektyw 3,5 mm
- AWB, AGC, AES, dWDR, DNR

zasilanie 12 V DC, kamera nie posiada zasilania PoE

- obudowa kompaktowa

SPECYFIKACJA

Typ	IWN-22IRL
	kompaktowa
Rodzaj	Kamera IP kompaktowa IWN-22IRL 2Mpx 3,6 mm TDN IR LED 25m IP66
Procesor	CMOS
Przetwornik	CMOS
Rozdzielczość	1920x1080px@25kl/s, 1280x720px@25kl/s
Czułość	0,1 lx (kolor) / 0,01 lx (B/W) / 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

