

## IVE-21IR KAMERA KOPUŁKOWA IP 2MPX 3,6MM TDN IR LED IP66 12V DC

Kod produktu: [IVE-21IR](#)

Produkt archiwalny - zastąpiony przez IVN-21IR. Kamera IP kopułkowa IVE-21IR wandaloodporna 2Mpx 3,6mm TDN IR LED 20-30m IP66 12V DC. Uwaga: zasilanie PoE wymaga dokupienia zewnętrznego modułu zasilania EP-100



### OPIS

#### Produkt archiwalny - proponowany model [IVN-21IR](#)

Kamera IP kopułkowa IVE-21IR zewnętrzna

Zaletami kamery są:

- przetwornik CMOS 2MPx
- rozdzielczość 1920x1080px@25kl/s
- obiektyw o stałej ogniskowej 3,6 mm
- podświetlenie w podczerwieni SMART IR do 30m
- obudowa kopułkowa, wandaloodporna
- obudowa IP66
- zasilanie 12 V DC
- uwaga: korzystania z zasilania PoE wymaga zewnętrznego modułu zasilania EP-100, do kupienia osobno

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 0,01 lx (kolor) / 0,00lx (IR wł.)
- obiektyw 3,6mm
- AWB, AGC, AES, Smart IR, 80dB dWDR, 2D/3D DNR
- zasilanie 12V DC
- zasilanie PoE wymaga zewnętrznego modułu zasilania EP-100
- obudowa kopułkowa

### SPECYFIKACJA

Typ	IVE-21IR
	kopułkowa
Rodzaj	Kamera IP kopułkowa IVE-21IR 2Mpx 3,6mm TDN PoE IR LED 30m IP66
Procesor	CMOS
Przetwornik	CMOS
Rozdzielczość	1920x1080px@25kl/s
Czułość	0,01 lx (kolor) / 0,00lx (IR wł.)
TDN ICR	tak
Obiektyw	3,6
IR	SMART IR, do 30m
Zasilanie	12V DC
Pobór prądu	0,36 A
Wymiary	81,7 x 93,2
Opis	AWB, AGC, AES, Smart IR, 80dB dWDR, 2D/3D DNR, IP66, ONVIF

