

IVE-21VR KAMERA IP 2MPX 2,8-12MM

Kod produktu: **IVE-21VR**

Produkt archiwalny - zastąpiony przez IVN-22VR. Kamera IP kopułkowa IVE-21VR wandaloodporna 2Mpx 2,8-12mm TDN PoE IR LED 40m IP66



OPIS

Produkt archiwalny - proponowany model [IVN-22VR](#)

Kamera IP kopułkowa IVE-21VR zewnętrzna.
Kamera posiada wbudowany mikrofon.

Zaletami kamery są:

- przetwornik CMOS 2MPx
- rozdzielczość 1920x1080px@25kl/s
- obiektyw o zmiennej ogniskowej 2,8-12 mm
- podświetlenie w podczerwieni SMART IR do 40m
- obudowa kopułkowa, wandaloodporna
- obudowa IP66
- wbudowany mikrofon

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 2,8-12 mm
- AWB, AGC, AES, Smart IR, 80dB dWDR, 2D/3D DNR
- zasilanie 12V DC / PoE - wymaga zasilania po liniach sygnałowych tzw. Mode A wykorzystujący żyły 1,2,3,6 - np. switchy TP-Link
- obudowa kopułkowa

SPECYFIKACJA

Typ	IVE-21VR
	kopułkowa
Rodzaj	Kamera IP kopułkowa IVE-21VR 2Mpx 2,8-12 mm TDN PoE IR LED 40m IP66
Procesor	CMOS
Przetwornik	CMOS
Rozdzielczość	1920x1080px@25kl/s
Czułość	0,01 lx (kolor) / 0,00lx (IR wł.)
TDN ICR	tak
Obiektyw	2,8-12 mm
IR	SMART IR, do 40m
Zasilanie	12V DC / PoE
Pobór prądu	0,46 A
Wymiary	104 x 119
Opis	AWB, AGC, AES, Smart IR, 80dB dWDR, 2D/3D DNR, IP66, PoE, ONVIF, wbudowany mikrofon

