

## IWE-21IR KAMERA IP 2MPX 3,6MM

Kod produktu: **IWE-21IR**

\*\* Produkt archiwalny - zastąpiony przez IWN-23IR \*\* Kamera IP kompaktowa IWE-21IR 2Mpx 3,6mm TDN PoE IR LED 30m IP66



### OPIS

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

Kamera IP kompaktowa IWE-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 kompaktowa, wandaloodporna
- obudowa IP66
- wejście/wyjście audio

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 / PoE - wymaga zasilania po liniach sygnałowych tzw. Mode A wykorzystujący żyły 1,2,3,6 - np. switchy TP-Link
- obudowa kompaktowa

### SPECYFIKACJA

|               |  |
|---------------|--|
| Typ           | IWE-21IR   |
|               | kompaktowa   |
| Rodzaj        | Kamera IP kompaktowa IWE-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 / PoE   |
| Pobór prądu   | 0,38 A   |
| Wymiary       | 68 x 70 x 173 mm   |
| Opis          | AWB, AGC, AES, Smart IR, 80dB dWDR, 2D/3D DNR, IP66, PoE, ONVIF, wejście/wyjście audio |

