

## IVN-23EIR KAMERA IP 2MPX 2,8MM

Kod produktu: **IVN-23EIR**

obudowa kopułkowa wandaloodporna, 2Mpx, 2,8mm, TDN, PoE, IR LED, IP66, obsługa chmury



**seria N**

### OPIS

**Produkt archiwalny - proponujemy IVN-44EIR**



Kamera IP kopułkowa IVN-23EIR zewnętrzna. Kamera stosuje kompresję H.265, a w celu zachowania kompatybilności ze starszymi urządzeniami zachowano pracę z kompresją H.264. Jest to następca kamery IVN-211IR, należącej do rodziny MAZi+ - posiada obsługę protokołu MAZi+. Dzięki specjalnie zaprojektowanej obudowie i rezygnacji z klasycznej kopułki zlikwidowano możliwość powstawania odbić na kloszu kamery. Dostępna jest także funkcja rozpoznawania człowieka.

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 1080P/720P/D1
- kodek H.265/H.264
- czułość 0,01 lx (kolor) / 0,00lx (IR wł.)
- obiektyw o stałej ogniskowej 2,8 mm
- podświetlenie w podczerwieni do 20m
- AWB, AGC, AES, IR, DNR, dWDR
- MAZi, MAZi+, ONVIF, RTSP
- rozpoznawanie człowieka
- obsługa chmury
- zasilanie 12V DC oraz PoE
- obudowa kopułkowa, wandaloodporna
- obudowa IP66

**moduł kamery regulowany 3D**

### SPECYFIKACJA

Typ	IVN-23EIR
Rodzaj	kopułkowa
Procesor	CMOS
Rozdzielczość	2Mpx
Czułość	0,01 lx (kolor) / 0,00lx (IR wł.)
TDN ICR	tak
Obiektyw	2,8 mm
IR	do 20m
Zasilanie	12V DC oraz PoE IEEE 802.3af
Pobór prądu	0,40 A
Wymiary	97,68 x 106,62
Opis	AWB, AGC, AES, IR, DNR, IP66, PoE, ONVIF

