

IVN-43EIR KAMERA IP 4MPX 2,8MM GRAFITOWA

Kod produktu: **IVN-43EIR**

** Ostatnia sztuka - proponowany model IVN-45EIR ** obudowa kopułkowa wandaloodporna, 4Mpx, 2,8m, TDN, PoE, IR LED, IP66, obsługa chmury, we/wy audio, grafitowa



seria N

OPIS

Ostatnie sztuki - proponowany model IVN-45EIR



Kamera IP kopułkowa IVN-43EIR zewnętrzna. Kamera stosuje kompresję H.265, a w celu zachowania kompatybilności ze starszymi urządzeniami zachowano pracę z kompresją H.264. Kamera jest w kolorze grafitowym. Dzięki specjalnie zaprojektowanej obudowie i rezygnacji z klasycznej kopułki zlikwidowano możliwość powstawania odbić na kloszu kamery.

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 4MPx
- rozdzielczość 4MP, 3MP, 1080P/720P
- 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
- wejście audio, wyjście audio
- przycisk reset
- zasilanie 12V DC oraz PoE
- obudowa kopułkowa, wandaloodporna
- obudowa IP66

moduł kamery regulowany 3D

SPECYFIKACJA

| | |
|---------------|--|
| Typ | IVN-43EIR |
| Rodzaj | kopułkowa |
| Procesor | CMOS |
| Rozdzielczość | 4Mpx |
| 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 | 0,55 A |
| Wymiary | 94,23 x 80 |
| Opis | AWB, AGC, AES, IR, DNR, IP66, PoE, ONVIF |

