

IDH-32XR KAMERA KOPUŁKOWA IP 3MPX 2,8MM TDN POE IR LED IP66

Kod produktu: [IDH-32XR](#)

Produkt archiwalny - zastąpiony przez IDH-42XR. Kamera IP kopułkowa IDH-32XR 3Mpx 2,8mm TDN PoE IR LED IP66



seria H

OPIS

Produkt archiwalny - proponowany model [IDH-42XR](#)

Kamera IP kopułkowa IDH-32XR 3Mpx 2,8mm TDN PoE IR LED 30m IP66

Zaletami kamery są:

przetwornik CMOS 3MPx
rozdzielczość 2048 x 1536 px @ 20kl/s
rozdzielczość 1920 x 1080 px @ 25kl/s
obiektyw o stałej ogniskowej 2,8 mm
podświetlenie w podczerwieni SMART IR do 30m, Extreme IR LED
obudowa kopułkowa, wandaloodporna
obudowa IP66

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 1/3" CMOS 3 MPx
- rozdzielczość 2048 x 1536 px @ 20kl/s
- rozdzielczość 1920 x 1080 px @ 25kl/s
- czułość 0,07lx (kolor) / 0,00lx (IR wł.)
- obiektyw 2,8mm
- AWB, AGC, AES, BLC, DWDR, Smart IR, Extreme IR LED
- zasilanie 12V DC / PoE
- obudowa kopułkowa

SPECYFIKACJA

Typ	IDH-32XR
	kopułkowa
Rodzaj	Kamera IP kopułkowa IDH-32XR wandaloodporna 3Mpx 2,8mm TDN PoE IR LED 30m IP66
Procesor	CMOS
Przetwornik	CMOS
Rozdzielczość	2048 x 1536@ 20kl/s 1920 x 1080 px @ 25kl/s
Czułość	0,07lx (kolor) / 0,00lx (IR wł.)
TDN ICR	tak
Obiektyw	2,8
IR	SMART IR, do 30m, Extreme IR LED
Zasilanie	12V DC / PoE
Pobór prądu	0,66 A
Wymiary	Φ 127 × 97,5
Opis	AWB, AGC, AES, BLC, DWDR, Smart IR, IP66, PoE, 32 kb/s - 16Mb/s, ONVIF, PSIA, CGI,

