

IDH-23VR KAMERA IP 2MPX 2,8-12MM

Kod produktu: **IDH-23VR**

** Produkt archiwalny - zastąpiony przez IDH-23MR ** obudowa kopułkowa wandaloodporna 2Mpx, 2,8-12mm, TDN, PoE, IR LED 30m, IP66, CMOS progressive scan, ONVIF, 1920x1080@25kl/s, 3-osiowa regulacja położenia kamery, złącze kart mikro SD, obsługa chmury, analityka obrazu: przekroczenie linii, wtargnięcie



OPIS

Produkt archiwalny - proponowany model [IDH-23MR](#)

Kamera IP kopułkowa IDH-23VR wandaloodporna zewnętrzna

Zaletami kamery są:

- przetwornik CMOS 2MPx
- rozdzielczość 1920 x 1080 px
- obiektyw o zmiennej ogniskowej 2,8-12 mm
- podświetlenie w podczerwieni SMART IR do 30m
- obsługa chmury
- obudowa kopułkowa, wandaloodporna
- obudowa IP66, IK10
- złącze kart mikro SD do 32GB

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 2 MPx
- rozdzielczość 1920 x 1080 px
- czułość 0,07lx (kolor) / 0,00lx (IR wł.)
- obiektyw 2,8-12mm
- AWB, AGC, AES, BLC, DWDR, Smart IR
- zasilanie 12V DC / PoE
- obudowa kopułkowa

SPECYFIKACJA

Typ	IDH-23VR
	kopułkowa
Rodzaj	Kamera IP kopułkowa IDH-23VR wandaloodporna 2Mpx 2,8-12mm TDN PoE IR LED 30m IP66
Procesor	CMOS
Przetwornik	CMOS
Rozdzielczość	1920 x 1080 px
Czułość	0,07lx (kolor) / 0,00lx (IR wł.)
TDN ICR	tak
Obiektyw	2,8-12
IR	SMART IR, do 30m
Zasilanie	12V DC / PoE
Pobór prądu	0,4 A, (0,6A z wł. IR)
Wymiary	Φ 140 x 99,9
Opis	AWB, AGC, AES, BLC, DWDR, Smart IR, IP66, IK10, PoE, 3-osiowa regulacja położenia kamery, 32 kb/s - 16Mb/s, ONVIF, PSIA, CGI, czytnik kart microSD do 32GB

