

IDH-23MR KAMERA IP 2MPX 2,8-12MM MOTO-ZOOM

Kod produktu: **IDH-23MR**

** Produkt archiwalny - podobna kamera to IDH-23VRL ** obudowa kopułkowa wandaloodporna, 2Mpx, 2,8-12mm moto-zoom, TDN, PoE, IR LED 30m, IP67, CMOS progressive scan, ONVIF, 1920x1080@25kl/s, 3-osiowa regulacja położenia kamery, złącze kart mikro SD, obsługa chmury, analityka obrazu: przekroczenie linii, wtargnięcie



seria H

OPIS

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

Kamera IP kopułkowa IDH-23MR wandaloodporna zewnętrzna

Zaletami kamery są:

- przetwornik CMOS 2MPx
- rozdzielczość 1920 x 1080 px
- obiektyw o zmiennej ogniskowej 2,8-12 mm moto-zoom
- podświetlenie w podczerwieni SMART IR do 30m
- obsługa chmury
- obudowa kopułkowa, wandaloodporna
- obudowa IP67, 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 0,01lx / 0,00lx (IR wł.)
- obiektyw 2,8-12mm moto-zoom
- AWB, AGC, AES, BLC, DWDR, Smart IR
- zasilanie 12V DC / PoE
- obudowa kopułkowa

SPECYFIKACJA

Typ	IDH-23MR
	kopułkowa
Rodzaj	Kamera IP kopułkowa IDH-23MR wandaloodporna 2Mpx 2,8-12mm TDN PoE IR LED 30m IP67
Procesor	CMOS
Przetwornik	CMOS
Rozdzielczość	1920 x 1080 px
Czułość	0,01lx / 0,00lx (IR wł.)
TDN ICR	tak
Obiektyw	2,8-12 mot-zoom
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, IP67, IK10, PoE, 3-osiowa regulacja położenia kamery, 32 kb/s - 16Mb/s, ONVIF, PSIA, CGI, czytnik kart microSD do 32GB

