

## IDH-33VR KAMERA IP 3MPX 2,8-12MM

Kod produktu: **IDH-33VR**

\*\* Produkt archiwalny - zastąpiony przez IDH-43MRL \*\*obudowa kopułkowa wandaloodporna 3Mpx 2,8-12mm, TDN, PoE, IR LED 20m, IP66, CMOS progressive scan, ONVIF, 2048x1536@20kl/s, 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-43MRL](#)**

Kamera IP kopułkowa IDH-33VR wandaloodporna zewnętrzna

Zaletami kamery są:

przetwornik CMOS 3MPx  
rozdzielczość 2048 x 1536 px @ 20kl/s  
rozdzielczość 1920 x 1080 px @ 25kl/s  
obiektyw o zmiennej ogniskowej 2,8-12 mm  
podświetlenie w podczerwieni SMART IR do 30m  
obudowa kopułkowa, wandaloodporna  
obudowa IP66, IK10  
czytnik 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 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 2,8-12mm
- AWB, AGC, AES, BLC, DWDR, Smart IR
- zasilanie 12V DC / PoE
- obudowa kopułkowa

### SPECYFIKACJA

Typ	IDH-33VR
	kopułkowa
Rodzaj	Kamera IP kopułkowa IDH-33VR wandaloodporna 3Mpx 2,8-12mm TDN PoE IR LED 30m IP66
Procesor	CMOS
Przetwornik	CMOS
Rozdzielczość	2048 x 1536 px @ 20kl/s 1920 x 1080 px @ 25kl/s
Czułość	0,07lx (kolor) / 0,00lx (IR wł.)
TDN ICR	tak
Obiektyw	2,8-12
IR	SMART IR, do 20m
Zasilanie	12V DC / PoE
Pobór prądu	0,4 A, (0,6A z wł. IR)
Wymiary	Φ 140 x 99,9

DWDR, Smart IR, IP66, IK10, PoE, 3-osiowa regulacja położenia kamery, 32 kb/s - 16Mb/s, ONVIF, PSIA, CGI, czytnik kart microSD do 32GB