

IMH-10N KAMERA IP MINI 1MPX 3,2MM

Kod produktu: **IMH-10N**

** Produkt archiwalny - niedostępny w sprzedaży ** Kamera IP mini 1Mpx, 3,2mm pin-hole, przetwornik CMOS 1,0MPx, 1280x720@25kl/s, WDR, TDN, 12 VDC



OPIS

Produkt archiwalny - niedostępny w sprzedaży

Kamera IP kopułkowa IMH-10N mini wewnętrzna z obiektywem pin-hole.

Zaletami kamery są:

- przetwornik CMOS 1,0MPx
- rozdzielczość 1280 x 720 px @ 25kl/s
- obiektyw o stałej ogniskowej 3,2 mm pin-hole
- obsługa chmury
- obudowa mini
- WDR 100dB
- zasilanie wyłącznie 12V DC

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 1,0 MPx
- rozdzielczość 1280 x 720 px @ 25kl/s
- czułość 0,028lx
- obiektyw 3,2mm pin-hole
- AWB, AGC, AES, BLC, WDR 100dB
- zasilanie 12V DC, brak zasilania PoE
- obudowa mini

SPECYFIKACJA

Typ	IMH-10N
	mini
Rodzaj	Kamera IP mini pin-hole IMH-10N 1Mpx 3,2mm TDN 12V DC
Procesor	CMOS
Przetwornik	CMOS
Rozdzielczość	1280 x 720 px @ 25kl/s
Czułość	0,028lx
TDN ICR	tak
Obiektyw	3,2 mm pin-hole
IR	brak
Zasilanie	12V DC
Pobór prądu	0,25 A
Wymiary	38 x 42 mm
Opis	AWB, AGC, AES, BLC, 3D-DNR, WDR 100dB, 32 kb/s - 16Mb/s, ONVIF, PSIA, CGI, ISAPI

