

## Kamera 2MP TVI/CVI/AHD/CVBS

i8-00G4



- Obudowa typu pinhole
- 2.1 MP (1920x1080)
- Obiektyw 3,7 mm
- Menu OSD, 3D DNR, DWDR, AWB, BLC, FLC
- Metalowa obudowa

## PARAMETRY TECHNICZNE

Model	i8-00G4
<b>KAMERA</b>	
Rozdzielczość	2 MP
Przeznaczenie	Wewnętrz
Tryby pracy	TVI, CVI, AHD, CVBS
Obudowa	Pinhole
Przetwornik	1/2.9" CMOS
Regulacja modułu	1D
<b>OBIEKTYW</b>	
Typ obiektywu	Stałoogniskowy
Automatyka obiektywu	Brak
Ogniskowa	3,7 mm
Kąt widzenia	83°
Minimalne oświetlenie	0.01 Lux
<b>OBRAZ</b>	
Maksymalna rozdzielczość obrazu	1920 x 1080 px
Rozdzielczości TVI @ ilość kl/s	720p 25kl/s, 720p 30kl/s, 2MP 25kl/s, 2MP 30kl/s
Rozdzielczości CVI @ ilość kl/s	720p 25kl/s, 720p 30kl/s, 2MP 25kl/s, 2MP 30kl/s
Rozdzielczości AHD @ ilość kl/s	720p 25kl/s, 720p 30kl/s, 2MP 25kl/s, 2MP 30kl/s
CVBS	PAL, NTFS
Domyślna rozdzielczość	2 MP
Ustawienia obrazu	Nasylenie, kontrast, jasność, ostrość, balans bieli
Funkcje	Lustro
Funkcje poprawy obrazu	2D DNR, 3D DNR, DWDR, BLC, FLC, AWB
Funkcja dzień/noc	AUTO, BW, KOLOR
<b>INTERFEJS</b>	
Język menu	PL, EN
Menu OSD	Tak
Funkcje joysticka	Przełącznik trybu wideo, menu OSD
<b>OŚWIETLACZ</b>	
Wbudowany oświetlacz	Brak
<b>OGÓLNE</b>	

Zasilanie AC/DC	12 VDC
Maksymalny pobór mocy	1,8 W
Materiał obudowy	Metal
Temperatura pracy	-10°C ÷ 60°C
Wilgotność otoczenia	Max. 95% (nieskondensowana)
Wymiary	30 x 19 x 30 mm
<b>POZOSTAŁE</b>	
Waga netto	0,06 kg
KGO	0,02 zł