

Kamera 2MP TVI/CVI/AHD/CVBS

i8-00G2



- Obudowa typu pinhole
- 2.1 MP (1920x1080)
- Obiektyw 3,6mm
- Menu OSD, 2D DNR, 3D DNR, DWDR
- Metalowa obudowa

PARAMETRY TECHNICZNE

Model	i8-00G2
KAMERA	
Rozdzielczość	2 MP
Przeznaczenie	Wewnętrz
Tryby pracy	TVI, CVI, AHD, CVBS
Obudowa	Pinhole
Przetwornik	1/2.9" CMOS
Regulacja modułu	1D
OBIEKTYW	
Typ obiektywu	Stałoogniskowy
Automatyka obiektywu	Brak
Ogniskowa	3,6 mm
Kąt widzenia	87°
Jasność obiektywu	F2.8
Minimalne oświetlenie	0.01 Lux
Elektroniczna migawka	NTSC: 1/30 ÷ 1/60 000s, PAL: 1/25s ÷ 1/50 000s
OBRAZ	
Maksymalna rozdzielczość obrazu	1920 x 1080 px
Rozdzielczości TVI @ ilość kl/s	2MP 25kl/s, 2MP 30kl/s
Rozdzielczości CVI @ ilość kl/s	2MP 25kl/s, 2MP 30kl/s
Rozdzielczości AHD @ ilość kl/s	2MP 25kl/s, 2MP 30kl/s
CVBS	PAL, NTFS
Domyślna rozdzielczość	2 MP
Ustawienia obrazu	Nasylenie, kontrast, jasność, ostrość
Funkcje poprawy obrazu	2D DNR, 3D DNR, DWDR
Funkcja dzień/noc	AUTO, BW, KOLOR, EXTERNAL
INTERFEJS	
Język menu	EN
Menu OSD	Tak
Funkcje joysticka	Przełącznik trybu wideo, menu OSD
OŚWIETLACZ	
Wbudowany oświetlacz	Brak

OGÓLNE	
Zasilanie AC/DC	12 VDC
Maksymalny pobór mocy	3 W
Materiał obudowy	Metal
Temperatura pracy	-10°C ÷ 50°C
Wymiary	30 x 19 x 30 mm
Elementy w zestawie	Kołki montażowe
POZOSTAŁE	
Waga netto	0,06 kg
KGO	0,02 zł