

Kamera 5MP TVI/CVI/AHD/CVBS

i8-15M2G



- 5 MP (2560x1944)
- Obiektyw 2,8 - 12mm
- Podświetlacz IR do 30m
- Menu OSD, DWDR, AGC
- Metalowa obudowa
- IP67

PARAMETRY TECHNICZNE

Model	i8-15M2G
KAMERA	
Rozdzielczość	5 MP
Przeznaczenie	Wewnątrz, zewnątrz
Tryby pracy	TVI, CVI, AHD, CVBS
Obudowa	Kopuła
Przetwornik	1/2.5" CMOS
Regulacja modułu	3D
OBIEKTYW	
Typ obiektywu	Zmiunnoogniskowy
Automatyka obiektywu	Brak
Ogniskowa	2,8 ÷ 12 mm
Kąt widzenia	105° ÷ 33°
Jasność obiektywu	F1.4
Minimalne oświetlenie	0.01 Lux (F1.4, AGC ON) 0 Lux przy IR ON
OBRAZ	
Maksymalna rozdzielczość obrazu	2592 x 1944 px
Rozdzielczości TVI @ ilość kl/s	2MP 25kl/s, 2MP 30kl/s, 4MP 25fps, 4MP 30fps, 5MP 20fps, 5MP 12.5kl/s
Rozdzielczości CVI @ ilość kl/s	4MP 25fps, 4MP 30fps
Rozdzielczości AHD @ ilość kl/s	4MP 25fps, 4MP 30fps, 5MP 20fps
CVBS	PAL, NTFS
Domyślna rozdzielczość	5 MP
Ustawienia obrazu	Nasycenie, kontrast, jasność, ostrość
Funkcje	Lustro, obrót 180°
Funkcje poprawy obrazu	DWDR, AGC
Funkcja dzień/noc	AUTO, BW, KOLOR, EXTERNAL
INTERFEJS	
Język menu	EN, RUS, inne
Menu OSD	Tak
Funkcje joysticka	Przełącznik trybu wideo, menu OSD
OŚWIETLACZ	

Wbudowany oświetlacz	IR
Zasięg oświetlacza (do)	30 m
OGÓLNE	
Zasilanie AC/DC	12 VDC
Maksymalny pobór mocy	9 W
Materiał obudowy	Metal
Klasa szczelności	IP67
Temperatura pracy	-10°C ÷ 60°C
Wilgotność otoczenia	Max. 95% (nieskondensowana)
Wymiary	120 x 98 mm
Elementy w zestawie	Kołki montażowe, klucz imbusowy
POZOSTAŁE	
Waga netto	0,57 kg
KGO	0,17 zł