

## Kamera 5MP TVI/CVI/AHD/CVBS

i8-18N



- 5 MP (2592x1944)
- Obiektyw 2,8 mm
- Podświetlacz IR do 20m
- Menu OSD, 2D DNR, DWDR, BLC, HLC
- Tworzywo

## PARAMETRY TECHNICZNE

Model	i8-18N
<b>KAMERA</b>	
Rozdzielczość	5 MP
Przeznaczenie	Wewnątrz, zewnątrz
Tryby pracy	TVI, CVI, AHD, CVBS
Obudowa	Kopuła
Przetwornik	1/2,7" CMOS
Regulacja modułu	3D
Sposób montażu	Sufitowy, ścienny
<b>OBIEKTYW</b>	
Typ obiektywu	Stałogniskowy
Ogniskowa	2,8 mm
Kąt widzenia	102°
Jasność obiektywu	F2.0
Minimalne oświetlenie	0.02 Lux (F2.0, AGC ON) 0 Lux przy IR ON
Elektroniczna migawka	NTSC: 1/30 ÷ 1/50 000s, PAL: 1/25s ÷ 1/50 000s
<b>OBRAZ</b>	
Maksymalna rozdzielczość obrazu	2560 x 1440 px, 2880 x 1620 px, 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	2MP 25kl/s, 2MP 30kl/s, 4MP 25fps, 4MP 30fps, 5MP 25kl/s
Rozdzielczości AHD @ ilość kl/s	2MP 25kl/s, 2MP 30kl/s, 4MP 25fps, 4MP 30fps, 5MP 20fps
CVBS	PAL, NTFS
Domyślna rozdzielczość	5 MP
Ustawienia obrazu	Nasylenie, kontrast, jasność, ostrość, balans bieli
Funkcje	Przeciwmigotanie, lustro, obrót 180°
Funkcje poprawy obrazu	2D DNR, DWDR, BLC, HLC
Funkcja dzień/noc	AUTO, BW, KOLOR
<b>INTERFEJS</b>	
Język menu	PL, EN, DE, inne
Menu OSD	Tak

<b>OŚWIETLACZ</b>	
Wbudowany oświetlacz	IR
Zasięg oświetlacza IR (do)	20 m
Funkcje oświetlacza	Smart IR, AGC Auto Control
<b>OGÓLNE</b>	
Zasilanie AC/DC	12 VDC
Maksymalny pobór mocy	5 W
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Klasa szczelności	IP67
Temperatura pracy	-30°C ÷ 60°C
Ochrona przeciwprzepięciowa	4kV
Wilgotność otoczenia	Max. 95% (nieskondensowana)
Wymiary	Ø 118 x 96 mm
Elementy w zestawie	Kotki montażowe
<b>POZOSTAŁE</b>	
Waga netto	0,205 kg
KGO	0,06 zł