

Kamera 5MP TVI/CVI/AHD/CVBS

i8-43L



- 5MP (2560x1944)
- Obiektyw 3,6 mm
- Smart Light - białe światło o zasięgu do 20 m
- Menu OSD, 3D DNR, WDR 130dB
- Kamera: metal, uchwył: tworzywo
- IP67

PARAMETRY TECHNICZNE

Model	i8-43L
KAMERA	
Rozdzielczość	5 MP
Tryby pracy	TVI, CVI, AHD, CVBS
Przeznaczenie	Wewnątrz, zewnątrz
Obudowa	Kopuła
Przetwornik	5MP CMOS
Regulacja modułu	3D
OBIEKTYW	
Typ obiektywu	Stałoogniskowy
Automatyka obiektywu	Brak
Ogniskowa	3,6 mm
Kąt widzenia	80,1°
Jasność obiektywu	F1.0
Minimalne oświetlenie	0.0005 Lux
Elektroniczna migawka	NTSC: 1/30 ÷ 1/50 000s, PAL: 1/25s ÷ 1/50 000s
Zwolniona migawka	X2, x4, x8, x16
OBRAZ	
Maksymalna rozdzielczość obrazu	2560 x 1944 px
Rozdzielczości TVI @ ilość kl/s	2MP 25kl/s, 2MP 30kl/s, 4MP 25fps, 4MP 30fps, 5MP 20fps
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	4 MP
Ustawienia obrazu	Nasylenie, kontrast, jasność, ostrość
Funkcje	Lustro, maski prywatności
Funkcje poprawy obrazu	2D DNR, 3D DNR, WDR 120dB, DWDR, HLC, AGC, ACE
Funkcja dzień/noc	AUTO, filtr odcięcia podczerwieni IR cut
INTERFEJS	
Język menu	PL
Funkcje joysticka	Menu OSD
OŚWIETLACZ	

Wbudowany oświetlacz	Światło białe
Zasięg oświetlacza (do)	20 m
Funkcje oświetlacza	Możliwość wyłączenia, regulacja mocy
Temperatura światła białego	3000 K
OGÓLNE	
Zasilanie AC/DC	12 VDC
Maksymalny pobór mocy	3.5 W
Materiał obudowy	Metal (kamera) i tworzywo sztuczne (uchwyt)
Klasa szczelności	IP67
Temperatura pracy	-40°C ÷ 60°C
Wilgotność otoczenia	Max. 90% (nieskondensowana)
Wymiary	Ø110 x 86 mm
Elementy w zestawie	Kołki montażowe
POZOSTAŁE	
Waga netto	0,35 kg
KGO	0,1 zł