

Kamera 2MP TVI/CVI/AHD/CVBS

i8-65R



- 2.1 MP (1920x1080)
- Obiektyw 2,8 mm
- Podświetlacz IR do 25 m (smart IR)
- Menu OSD, WDR, 3D DNR, BLC, HLC, AGC, ACE
- metal
- IP67

PARAMETRY TECHNICZNE

Model	i8-65R
KAMERA	
Rozdzielczość	2 MP
Przeznaczenie	Wewnątrz, zewnątrz
Tryby pracy	TVI, CVI, AHD, CVBS
Obudowa	Bullet
Przetwornik	1/2.8" SONY Starvis CMOS
Regulacja modułu	3D
OBIEKTYW	
Typ obiektywu	Stałogniskowy
Ogniskowa	2,8 mm
Kąt widzenia	106°
Jasność obiektywu	F1.6
Minimalne oświetlenie	0.005 Lux (F1.6, AGC ON) 0 Lux przy IR ON
Elektroniczna migawka	PAL: 1/25s ÷ 1/25 600s
Zwolniona migawka	X2, x4, x8, x16, x32
Zwolniona migawka	Tak
OBRAZ	
Maksymalna rozdzielczość obrazu	1920 x 1080 px
Rozdzielczości TVI @ ilość kl/s	720p 25kl/s, 720p 30kl/s, 2MP 25kl/s, 2MP 30kl/s, 720p 50kl/s
Rozdzielczości CVI @ ilość kl/s	720p 25kl/s, 720p 30kl/s, 2MP 25kl/s, 2MP 30kl/s, 720p 50kl/s
Rozdzielczości AHD @ ilość kl/s	720p 25kl/s, 720p 30kl/s, 2MP 25kl/s, 2MP 30kl/s, 720p 50kl/s
CVBS	PAL, NTFS
Domyślna rozdzielczość	2 MP
Ustawienia obrazu	Nasylenie, kontrast, jasność, ostrość, balans bieli
Funkcje	Lustro, maski prywatności, obrót 180°
Funkcje poprawy obrazu	2D DNR, 3D DNR, WDR 120dB, BLC, HLC, AGC, ACE, defog
Funkcja dzień/noc	AUTO, BW, KOLOR, EXTERNAL, 20 poziomów przełączania
INTERFEJS	
Język menu	EN, inne
Menu OSD	Tak
Funkcje joysticka	Przełącznik trybu wideo, menu OSD

ANALITYKA	
Analiza obrazu	Detekcja ruchu, detekcja zmiany oświetlenia
OŚWIETLACZ	
Wbudowany oświetlacz	IR
Zasięg oświetlacza (do)	25 m
Funkcje oświetlacza	Możliwość wyłączenia, smart IR
OGÓLNE	
Zasilanie AC/DC	12 VDC
Maksymalny pobór mocy	6 W
Materiał obudowy	Metal
Klasa szczelności	IP67
Temperatura pracy	-10°C ÷ 60°C
Wilgotność otoczenia	Max. 95% (nieskondensowana)
Wymiary	Ø 136 x 148 mm
Elementy w zestawie	Kołki montażowe, klucz imbusowy
POZOSTAŁE	
Waga netto	0,393 kg
KGO	0,11 zł