



KAMERA 4W1 KG-L14HD5-A

Najważniejsze cechy:

- Pracuje w trybach: AHD, CVI, TVI i analog.
- Rozdzielczość obrazu: 5MPX (2592×1944) lub 960H dla analogowego.
- Zasięg transmisji do 500m przez kabel koncentryczny 75Ω (AHD/CVI/TVI).
- Reflektor IR o zasięgu do 30m.
- Obiektyw 2.8mm.
- Wbudowany mikrofon (dźwięk w trybie TVI).
- Funkcje dodatkowe: ICR, DWDR, 2DNR, BLC, balans bieli, Smart IR.
- Klasa szczelności obudowy: IP66.
- Wysoka jakość obrazu w różnych warunkach oświetleniowych.
- Odporność na warunki atmosferyczne.



Opis produktu:

KG-L14HD5-A to kamera z przetwornikiem 5 MPX CMOS, oferująca rozdzielczość 2592×1944 i możliwość pracy w trybach AHD, TVI, CVI i analogowym. Wyposażona jest w obiektyw 2.8mm, reflektor IR o zasięgu do 30m oraz wbudowany mikrofon w trybie TVI. Kamera wspiera funkcje takie jak WDR, 2D DNR oraz balans bieli, zapewniając wysoką jakość obrazu w różnych warunkach oświetleniowych. Jej solidna metalowa obudowa i klasa szczelności IP66 zapewniają trwałość i odporność na trudne warunki atmosferyczne.

Akcesoria dedykowane::



Specyfikacja produktu

KG-L14HD5-A

Przetwornik	1/2.7" 5 MPX CMOS
System	NTSC/PAL
Rozdzielczość	2592×1944
Elektroniczna migawka	AUTO / 1/50 (1/60) - 1/50,000s
Czułość	0.01Lux, 0Lux (IR wł.)
Liczba klatek	25 kl/s @ 5MP
Wyjście wideo	AHD / TVI / CVI / CVBS
Mikrofon	Tak (tylko dla trybu TVI)
S/N	> 50dB
Redukcja szumów	2D DNR
Dzień/Noc	EXT / AUTO / kolor / B/W
Balans bieli	Auto, ręcznie
WDR	D-WDR
Zasięg reflektora	do 30m
Obiektyw	Ogniskowa: 2.8mm, Kąt widzenia: H: 108°
Typ obiektywu	Stały
Typ montażu	M12
Klasa szczelności	IP66
Obudowa	Metalowa
Napięcie zasilania	DC12V (+/-10%)
Pobór mocy	< 8W

Specyfikacja produktu

KG-L14HD5-A

Warunki pracy	-40~+60°, RH95% maks.
Wymiary	Φ102 x 82.4mm
Waga	380g