



KAMERA 4W1 KG-L14HD-A

Najważniejsze cechy:

- Obsługuje tryby AHD, CVI, TVI i analog.
- Rozdzielczość obrazu: 2MPX (1920×1080) lub 960H (analog).
- Daleki zasięg transmisji do 500m przez kabel koncentryczny 75Ω.
- Reflektor IR z zasięgiem do 30m.
- Obiektyw 2.8mm.
- Wbudowany mikrofon (w trybie TVI).
- Funkcje: ICR, DWDR, 2DNR, BLC, balans bieli, Smart IR.
- Obudowa o klasie szczelności IP66.
- Czułość: 0.01Lux, 0Lux (IR wł.).
- Elektroniczna migawka: AUTO / 1/50 (1/60) - 1/50,000s.



Opis produktu:



Kamera KG-L14HD-A obsługuje cztery tryby wideo: AHD, TVI, CVI oraz CVBS, oferując rozdzielczość 1920×1080. Wyposażona jest w przetwornik 2 MPX CMOS i posiada reflektor podczerwieni o zasięgu do 30m. Posiada wbudowany mikrofon dla trybu TVI oraz funkcje takie jak D-WDR i 2D DNR, co zapewnia dobrą jakość obrazu w różnych warunkach oświetleniowych. Jej obudowa o klasie szczelności IP66 gwarantuje odporność na warunki atmosferyczne.

Akcesoria dedykowane::



Specyfikacja produktu

KG-L14HD-A

Przetwornik	1/2.7" 2 MPX CMOS
System	NTSC/PAL
Rozdzielczość	1920×1080
Elektroniczna migawka	AUTO / 1/50 (1/60) -1/50,000s
Czułość	0.01Lux, 0Lux (IR wł.)
Liczba klatek	25 kl/s @ 2MP
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
Ogniskowa obiektywu	2.8mm
Kąt widzenia	H: 105°
Typ obiektywu	Stały
Typ montażu	M12
Klasa szczelności	IP66
Obudowa	Metalowa
Napięcie zasilania	DC12V(+/-10%)
Pobór mocy	< 8W

Specyfikacja produktu

KG-L14HD-A

Warunki pracy	-40~+60° RH95% maks.
Wymiary	ϕ102 x 82.4mm
Waga	380g