



## KAMERA 4W1 KG-L15HD-A

### Najważniejsze cechy:

- Praca w czterech trybach: AHD/CVI/TVI/analog
- Rozdzielczość obrazu: 2MPX – 1920×1080 (960H dla analogowego)
- Transmisja na odległość 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
- Automatyczny balans bieli
- Smart IR
- Obudowa o klasie szczelności IP66



### Opis produktu:

KG-L15HD-A to kamera o rozdzielczości 2MPX (1920×1080), z możliwością pracy w czterech trybach: AHD, TVI, CVI oraz analog. Wyposażona w reflektor podczerwieni IR o zasięgu do 30m oraz obiektyw o stałej ogniskowej 2.8mm, oferuje szeroki kąt widzenia 105°. Kamera posiada wbudowany mikrofon (działający w trybie TVI) oraz dodatkowe funkcje, takie jak D-WDR, 2DNR, ICR i Smart IR. Solidna metalowa obudowa o klasie szczelności IP66 zapewnia odporność na trudne warunki atmosferyczne.

### Akcesoria dedykowane::



KG-100

KG-100W

## Specyfikacja produktu

## KG-L15HD-A

Model	KG-L15HD-A
Przetwornik	1/2.9" 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 IR	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	<5W

## Specyfikacja produktu

## KG-L15HD-A

Warunki pracy	—40~+60° RH95% maks.
Wymiary	152×67.5×57.5mm
Waga	300g