



KAMERA 4W1 KG-D60HD-V-IW

Najważniejsze cechy:

- Możliwość pracy w trybach: AHD, CVI, TVI, analog
- Rozdzielczość obrazu: 2MPX (AHD, HD-TVI, HD-CVI), 960H (analog)
- Przetwornik Sony STARVIS IMX307
- WDR (120dB)
- Zasięg transmisji do 500m (przy AHD/CVI/TVI, kabel koncentryczny 75Ω)
- Menu OSD zdalnie sterowane
- Reflektor podczerwieni Smart IR do 60m
- Obiektyw regulowany 2.8-12mm
- Dodatkowe funkcje: ICR, DWDR, 2DNR, BLC, strefy prywatności
- Obudowa o klasie szczelności IP67



Opis produktu:

KG-D60HD-V-IW to kamera z przetwornikiem SONY STARVIS CMOS IMX307, oferująca rozdzielczość 1920×1080 i wsparcie dla trybów AHD, TVI, CVI i analog. Wyposażona w WDR (120dB) i zasięg podczerwieni do 60m, zapewnia wysoką jakość obrazu w różnych warunkach oświetleniowych. Regulowany obiektyw o ogniskowej 2.8-12mm oraz zdalnie sterowane menu OSD umożliwiają dostosowanie ustawień do potrzeb użytkownika. Kamera ma obudowę o klasie szczelności IP67, co zapewnia jej odporność na działanie wody i kurzu.

Akcesoria dedykowane::



KG-101-W-G



KG-102W-G

Specyfikacja produktu

KG-D60HD-V-IW

Przetwornik	1/2.8" SONY STARVIS CMOS IMX307
System	NTSC/PAL
Rozdzielczość	1920×1080
Elektroniczna migawka	AUTO / 1/50 (1/60) - 1/50,000s
Czułość	0.01Lux
Liczba klatek	PAL/NTSC: 25/30 kl/s
Wyjście wideo	AHD / TVI / CVI / CVBS
S/N	>50dB
Redukcja szumów	2D/3D DNR
Dzień/Noc	kolor / B&W / AUTO / EXT
Balans bieli	Auto/Ręczny
WDR	Tak, 120dB
AGC	Auto
Liczba diod IR	4 szt. SMD LED
Zasięg IR	do 60m
Ogniskowa obiektywu	2.8-12mm
Kąt widzenia	H: 104° ~ 54°
Typ obiektywu	Ręcznie regulowany
Typ montażu	Φ14
Klasa szczelności	IP67
Obudowa	Metal
Napięcie zasilania	DC12V (+/-10%)
Pobór mocy	<8W

Specyfikacja produktu

KG-D60HD-V-IW

Warunki pracy	-40 ~ +60° RH95% maks.
Wymiary	Φ120 x 108 mm
Waga	620g