



KAMERA 4W1 KG-D30HD5-I-2

Najważniejsze cechy:

- Tryby pracy: AHD, CVI, TVI, analog
- Rozdzielczość obrazu: 5MPX (AHD, HD-TVI), 4MPX (HD-CVI), 960H (analog)
- Przetwornik: Sony STARVIS IMX335
- Zasięg transmisji: do 500m z kablem koncentrycznym 75Ω
- Menu OSD: zdalnie sterowane
- Reflektor podczerwieni: Smart IR do 30m
- Obiektyw: 2.8mm
- Dodatkowe funkcje: ICR, DWDR, 2DNR, BLC, strefy prywatności
- Klasa szczelności: IP67
- Typ montażu: Kopułkowa



Opis produktu:



Kamery KG-D30HD5-I-2 oferują wysoką rozdzielczość 2592×1944 dzięki przetwornikowi 5MPX CMOS Sony STARVIS IMX335. Obsługują cztery tryby wyjścia wideo: AHD, TVI, CVI i CVBS, z zasięgiem transmisji do 500m. Wyposażone są w reflektor podczerwieni o zasięgu do 30m oraz obiektyw 2.8mm, zapewniający szeroki kąt widzenia. Posiadają wysoką klasę szczelności IP67, co czyni je odpowiednimi do zastosowań zewnętrznych w trudnych warunkach.

Akcesoria dedykowane::



KG-101W-G



KG-100W-G

Specyfikacja produktu

KG-D30HD5-I-2

Przetwornik	1/2.8" 5MPX CMOS Sony STARVIS IMX335
System	NTSC/PAL
Rozdzielczość	2592×1944
Elektroniczna migawka	AUTO / 1/50 (1/60) - 1/50,000s
Czułość	0.01Lux, 0Lux (IR włączony)
Liczba klatek	20 kl/s @ 5MP
Wyjście wideo	5MP: AHD / TVI; 4MP: CVI; D1: CVBS
S/N	>50dB
Redukcja szumów	2D DNR
Dzień/Noc	Kolor / B&W / AUTO / EXT
Balans bieli	Auto
AGC	Auto
Zasięg IR	Do 30m
Ogniskowa obiektywu	2.8mm
Kąt widzenia	H: 100°
Typ obiektywu	Stały
Typ montażu	M12
Klasa szczelności	IP67
Obudowa	Metal
Napięcie zasilania	DC12V (+/-10%)
Pobór mocy	<5W

Specyfikacja produktu

KG-D30HD5-I-2

Warunki pracy	-40~+60°, RH 95% maks.
Wymiary	Ø102 x 82.4 mm
Waga	350g