



KAMERA 4W1 KG-D20HD-ILC-W

Najważniejsze cechy:

- Tryby pracy: AHD, CVI, TVI, analog
- Rozdzielczość obrazu: 2MPX (1920×1080), 960H (analog)
- Color Night Vision: Tak
- Obiektyw: 2.8mm (F1.0)
- Zasięg transmisji: do 500m (kabel koncentryczny 75Ω)
- Menu OSD: Zdalne sterowanie
- Reflektor LED: Światło białe, zasięg do 20m
- Dodatkowe funkcje: ICR, DWDR, 3DNR, BLC, strefy prywatności
- Obudowa: IP67
- Zasięg IR: do 30m



Opis produktu:



Kamera KG-D20HD-ILC-W obsługuje cztery tryby pracy: AHD, CVI, TVI i analogowy, oferując rozdzielczość 1920×1080. Wyposażona jest w przetwornik CMOS 2MPX Sony, reflektor LED o zasięgu do 20m oraz obiektyw 2.8mm F1.0. Wspiera funkcje Full Color Night Vision, 3D DNR oraz posiada wysoką klasę szczelności IP67. Menu OSD jest zdalnie sterowane, co ułatwia konfigurację i dostosowanie ustawień.

Akcesoria dedykowane::



Specyfikacja produktu

KG-D20HD-ILC-W

Przetwornik	1/2.9" 2MPX 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
S/N	>50dB
Redukcja szumów	3D DNR
Dzień/Noc	Full Color
Balans bieli	Auto/Ręczny
AGC	Auto
Liczba diod LED	2x białe diody
Zasięg oświetlacza	do 20m
Obiektyw	2.8mm F1.0
Kąt widzenia	H: 104°
Typ obiektywu	Stały
Typ montażu	M12
Klasa szczelności	IP67
Obudowa	Metalowo – plastikowa
Napięcie zasilania	DC12V(+/-10%)
Pobór mocy	<8W

Specyfikacja produktu

KG-D20HD-ILC-W

Warunki pracy	—40~+60° RH95% maks.
Wymiary	Ø102 x 82.4(H) mm
Waga	220g