



KAMERA 4W1 KG-T30HD-IW

Najważniejsze cechy:

- Pracuje w trybach: AHD, TVI, CVI, CVBS.
- Rozdzielczość obrazu: 2592 x 1944.
- Przetwornik: 1/2.8" CMOS Sony.
- Zasięg transmisji do 500m (AHD/CVI/TVI).
- Liczba klatek: 20 kl/s (PAL/NTSC).
- Reflektor IR o zasięgu do 30m.
- Obiektyw: 2.8mm.
- Dodatkowe funkcje: WDR 120dB, 2DNR, AGC.
- Balans bieli i tryb Dzień/Noc (kolor/B&W/AUTO/EXT).
- Klasa szczelności IP67.



Opis produktu:



Kamera KG-T30HD-IW z przetwornikiem 1/2.8" CMOS Sony oferuje wysoką rozdzielczość obrazu 2592 x 1944 i możliwość pracy w trybach AHD, TVI, CVI oraz CVBS. Posiada funkcje takie jak WDR, 2D DNR oraz automatyczny balans bieli, zapewniając dobrą jakość obrazu nawet w trudnych warunkach oświetleniowych. Zasięg reflektora podczerwieni wynosi do 30m, a obiektyw o ogniskowej 2.8mm gwarantuje szeroki kąt widzenia 77°. Kamera jest odporna na warunki atmosferyczne dzięki obudowie o klasie szczelności IP67 i działa w szerokim zakresie temperatur od -40°C do +60°C.

Akcesoria dedykowane::



KG-100-G



KG-100W-G

Specyfikacja produktu

KG-T30HD-IW

Przetwornik	1/2.8" CMOS Sony
System	NTSC/PAL
Rozdzielczość	2592 x 1944
Elektroniczna migawka	AUTO / 1/50 (1/60) - 1/50,000s
Czułość	0.01Lux
Liczba klatek	PAL/NTSC: 20 kl/s
Wyjście wideo	AHD / TVI / CVI / CVBS
S/N	>50dB
Redukcja szumów	2D DNR
Dzień/Noc	kolor / B&W / AUTO / EXT
WDR	D-WDR
Balans bieli	Auto
AGC	Auto
Zasięg IR	do 30m
Ogniskowa obiektywu	2.8mm
Kąt widzenia	H: 77°
Typ obiektywu	Stały
Typ montażu	M12
Klasa szczelności	IP67
Obudowa	Metal
Napięcie zasilania	DC12V (+/-10%)
Pobór mocy	<5W

Specyfikacja produktu

KG-T30HD-IW

Warunki pracy	-40~+60°C, RH 95% maks.
Wymiary	Ø64.8 x 165.3 mm
Waga	350g