



## KAMERA 4W1 KG-T30HD-I-W

### Najważniejsze cechy:

- Pracuje w czterech trybach: AHD, CVI, TVI, analog.
- Rozdzielczość obrazu: 2MPX (1920×1080), analogowo: 960H.
- Przetwornik Sony Starvis.
- Zasięg transmisji do 500m z kablem koncentrycznym 75Ω.
- Menu OSD zdalnie sterowane.
- Reflektor podczerwieni Smart IR o zasięgu do 30m.
- Obiektyw 2.8mm.
- Funkcje: ICR, DWDR, 3DNR, BLC, Defog, strefy prywatności.
- Klasa szczelności IP67.
- Obudowa odporna na trudne warunki atmosferyczne.



### Opis produktu:

Kamera KG-T30HD-I-W z przetwornikiem Sony STARVIS IMX307 oferuje rozdzielczość 1920×1080 i może pracować w czterech trybach: AHD, TVI, CVI oraz analogowym. Wyposażona w obiektyw 2.8mm oraz zasięg IR do 30m, zapewnia wyraźny obraz nawet w słabych warunkach oświetleniowych. Wysoka czułość 0.01Lux oraz funkcje takie jak 2D/3D DNR, automatyczny balans bieli i szeroki kąt widzenia 100° gwarantują doskonałą jakość obrazu. Kamera jest odporna na trudne warunki atmosferyczne dzięki klasie szczelności IP67 i metalowej obudowie.

### Akcesoria dedykowane::



KG-100

KG-100W

## Specyfikacja produktu

## KG-T30HD-I-W

Przetwornik	1/2.8" CMOS Sony STARVIS 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
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-T30HD-I-W

Warunki pracy	-40~+60°, RH95% maks.
Wymiary	ϕ 64.8×165.3mm
Waga	400g