



KAMERA 4W1 KG-T20HD-ILC-W

Najważniejsze cechy:

- Tryby pracy: AHD, CVI, TVI, analog.
- Rozdzielczość: 2MPX (1920×1080) oraz 960H (analog).
- Color Night Vision: Tak.
- Obiektyw: 2.8mm (F1.0).
- Transmisja: Do 500m z kablem koncentrycznym 75Ω.
- Menu OSD: Zdalnie sterowane.
- Reflektor LED: Do 20m zasięgu.
- Funkcje dodatkowe: ICR, DWDR, 3DNR, BLC, strefy prywatności.
- Klasa szczelności: IP67.
- Typ obudowy: Metalowa.



Opis produktu:

Kamera KG-T20HD-ILC-W oferuje rozdzielczość 1920×1080 przy 25 kl/s i wykorzystuje przetwornik 2MPX CMOS. Umożliwia pracę w trybach AHD, TVI, CVI, i CVBS, a także posiada funkcję Full Color i zasięg oświetlacza LED do 20m. Wbudowane technologie obejmują 3D DNR, auto-balans bieli oraz obiektyw o ogniskowej 2.8mm z kątem widzenia 104°. Kamera jest odporna na warunki atmosferyczne dzięki klasie szczelności IP67 i ma metalowo-plastikową obudowę.

Akcesoria dedykowane::



KG-100

KG-100W

Specyfikacja produktu

KG-T20HD-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-T20HD-ILC-W

Warunki pracy	—40~+60° C, RH95% maks.
Wymiary	Ø66 x 175.3 mm
Waga	280g