

Link do produktu: <https://tixi.pl/kamera-4w1-dahua-hac-hfw1200t-0280b-s6-p-167114.html>



## KAMERA 4W1 DAHUA HAC-HFW1200T-0280B-S6

Cena brutto	<b>155,90 zł</b>
Cena netto	<b>126,75 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>463_43429</b>
Kod producenta	<b>463_43429</b>
Kod EAN	<b>6923172593061</b>

### Opis produktu

## KAMERA 4W1 DAHUA HAC-HFW1200T-0280B-S6

Model: HAC-HFW1200T-0280B-S6

### Najważniejsze cechy

- Kamera 2 MP IR HDCVI
- Maks. 30 fps@1080p
- Inteligentne podświetlenie IR
- Odległość oświetlenia 30 m
- Super Adapt.
- Stały obiektyw 2,8 m
- Możliwość przełączania CVI/CVBS/AHD/TVI
- IP67, 12 VDC

### Specyfikacja techniczna

Ilość pikseli	2 MP
Przetwornik obrazu	Matryca CMOS 1/3"
Max. Rozdzielczość	1920 (H) × 1080 (V)
System skanowania	PS
Czas otwarcia migawki elektronicznej	PAL: 1/25 s-1/100000 s NTSC: 1/30 s-1/100000 s
Min. Oświetlenie	0,01 lux@F2,0 (kolor, 30 IRE) 0,001 lux@F2,0 (cz./biały, 30 IRE) 0 luksów (oświetlacz włączony)
Stosunek sygnału do szumu	>65 dB
Zasięg oświetlenia	30 m (98,43 stopy)
Sterowanie włączaniem/wyłączaniem iluminatora	Automatycznie
Ilość diod	1 (światło podczerwone)
Regulacja kąta	Obrót: 0°-360° Pochylenie: 0°-90° Obrót: 0°-360°
Przełącznik SD/HD	OSD Menu
Obiektyw	

Typ obiektywu	Stałoogniskowy
Mocowanie obiektywu	M12
Obiektyw	2,8 mm
Max. Przysłona	F2.0
Kąt widzenia	Poziomo: 102°; V: 60°; Kąt widzenia: 129°
Sterowanie przysłoną	Stały
Odległość ogniskowania	0,5 m (1,64 stopy)
Odległość DORI	D: 41,4 m; D: 16,5 m; R: 8,3 m; l: 4,1 m (D: 135,83 ft; O: 42.13 stopy; R: 27,23 stopy; C: 13,45 stopy)
Wideo	
Liczba klatek na sekundę wideo	CVI: PAL: 1080p@25 fps; NTSC: 1080p@30 kl./s; AHD: PAL: 1080p@25 fps; NTSC: 1080p@30 kl./s; TVI: PAL: 1080p@25 fps; NTSC: 1080p@30 kl./s; CVBS: PAL: 960H; NTSC: 960H 1080p (1920 × 1080); 960H (960 × 576/960 × 480) Automatyczny (ICR)/kolorowy/czarno-biały BLC; HLC; DWDR DWDR Automatycznie; Obszarowy balans bieli Automatycznie 3D NR Inteligentna podczerwień Tak Wył./Wł. (8 obszarów, prostokąt)
Rozdzielczość	
Dzień/Noc	
BLC	
Funkcja WDR	
Balans bieli	
Kontrola wzmocnienia	
Redukcja szumów	
Tryb podświetlenia	
Odbicie lustrzane	
Strefy prywatności	
Certyfikacja	
Certyfikaty	CE-LVD: EN 62368-1; CERTYFIKAT CE-EMC: EN 55032; EN 55035; FCC: 47 CFR FCC część 15, podrozdział B; UL: UL62368-1 + CAN/CSA C22.2 nr 62368-1-14
Interfejsy	
Wyjście wideo	Wybór wyjścia wideo CVI/TVI/AHD/CVBS przez jeden port BNC
Zasilanie	
Zasilanie	
Pobór mocy	12 VDC ± 30% Maksymalnie 3,2 W (12 V DC, IR wł.)
Warunki pracy	
Temperatura	
Wilgotność	Od -40°C do +60°C (od -40°F do +140°F) <95% (wilgotność względna), bez kondensacji
Temperatura przechowywania	Od -40°C do +60°C (od -40°F do +140°F)
Wilgotność przechowywania	<95% (wilgotność względna), bez kondensacji
Ochrona	Stopień ochrony IP67
Ogólne	
Materiał obudowy	Metal
wymiary produktu	174,5 mm × 70,6 mm × 72,3 mm (6,87" × 2,78" × 2,85")
Waga netto	0,34 kg (0,75 funta)
Waga brutto	0,46 kg (1,01 funta)
Instalacja	Ścienny; uchwyt sufitowy; Pionowy montaż na słupie