

Link do produktu: <https://tixi.pl/kamera-dahua-4w1-hac-hdw1200clq-il-a-0280b-s6-p-167010.html>



KAMERA DAHUA 4W1 HAC-HDW1200CLQ-IL-A-0280B-S6

Cena brutto	163,80 zł
Cena netto	133,17 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	463_42112
Kod producenta	463_42112
Kod EAN	6923172591937

Opis produktu

KAMERA DAHUA 4W1 HAC-HDW1200CLQ-IL-A-0280B-S6

Model: HAC-HDW1200CLQ-IL-A-0280B-S6

Najważniejsze cechy:

Stałogniskowa kamera kopułowa 2 MP "Smart Dual Light" HDCVI

- Maks. 30 kl./s przy 1080p.
- Redukcja szumów 3D NR.
- Technologia Smart Dual Light.
- Zasięg oświetlenia 20 m.
- Super Adapt
- Wbudowany mikrofon
- Szybka w montażu oprawa oszczędzająca czas instalacji
- Stały obiektyw 2.8 mm
- Możliwość przełączania CVI/CVBS/AHD/TVI
- Zasilanie IP67, 12 VDC

* Aby korzystać z kamery Smart Dual Light HDCVI, oprogramowanie sprzętowe XVR musi zostać zaktualizowane do wersji V4.001.0000004.1.R.220323 lub nowszej.

Specyfikacja techniczna

Przetwornik obrazu
Maksymalna rozdzielczość
System skanowania
Elektroniczny czas otwarcia migawki

Min. oświetlenie

CMOS 2 MP
1920 (H) × 1080 (V)
Postępowy
PAL: 1/25 s–1/100000 s
NTSC: 1/30 s–1/100000 s
0.01 lux@F2.0 (kolor, 30 IRE)
0,001 lux@F2,0 (czarno-biały, 30 IRE)

Stosunek sygnał/szum	0 luksów (oświetlacz włączony)
Zasięg oświetlenia	>65 dB IR: 20 m (65.62 ft) Ciepłe światło: 20 m (65.62 ft)
Sterowanie włączaniem/wyłączaniem oświetlacza	Automatycznie
Ilość diod oświetlaczy	2 (Ciepłe światło); 2 (światło podczerwone)
Regulacja kąta nachylenia	Pan: 0 °-360 ° Nachylenie: 0°-78° Obrót: 0 ° -360 °
Obiektyw	
Typ obiektywu	Stałoogniskowe
Automatyczne ustawianie ostrości	Nie
Mocowanie obiektywu	M12
Ogniskowa	2.8 mm
Maksymalna przysłona	F2.0
Kąt widzenia	2,8 mm: wys.: 102°; V: 60°; D: 129°
Kontrola przesłony	Stały
Bliski dystans ustawiania ostrości	2,8 mm: 0,5 m (1,64 stopy)
Odległość DORI	Obiektyw
	2,8 mm
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) / Kolor / B / W BLC; HLC; DWDR DWDR Automatycznie; Balans bieli obszaru Automatycznie 3D NR Smart IR&WL; Tryb WL; Tryb podczerwieni Tak Wyłączone/włączone (8 obszarów, prostokąt) CE-LVD: EN 62368-1; CE-EMC: EN 55032; EN 55035; FCC: 47 CFR FCC część 15, podczęść B Wybór wyjścia wideo CVI/TVI/AHD/CVBS przez jeden port BNC 1 kanał DC 12 V ± 30% Max 2,6 W (12 V DC, IR włączone) Od -40°C do +60°C (od -40°F do +140°F) <95% (RH), bez kondensacji Od -40°C do +60°C (od -40°F do +140°F) <95% (RH), bez kondensacji IP67 Plastyczny ?97,1 mm × 93,8 mm (?3,82" × 3,69") 0,18 kg (0,40 funta) 0,29 kg (0,64 funta) Ścienny; montaż sufitowy; pionowe mocowanie na słupie
Rozdzielczość	
Dzień/noc	
BLC	
WDR	
Balans bieli	
Kontrola wzmocnienia	
Redukcja hałasu	
Tryb podświetlenia	
Funkcja odbicie lustrzane	
Strefy prywatności	
Certyfikacja	
Certyfikaty	
Interfejsy	
Wyjście wideo	
Wejście audio	
Zasilanie	
Zasilanie	
Pobór mocy	
Warunki pracy	
Temperatura	
Wilgotność	
Temperatura przechowywania	
Wilgotność przechowywania	
Ochrona	
Ogólne	
Materiał obudowy	
Wymiary produktu	
Waga netto	
Waga brutto	
Instalacja	

