

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-hd-cvi-tubowa-dh-hac-hfw1230t-0360b-2mpix-p-20773.html>



## Kamera HD-CVI tubowa DH-HAC-HFW1230T-0360B 2Mpix

Cena brutto	<b>313,65 zł</b>
Cena netto	<b>255,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>22824</b>
Producent	<b>Dahua</b>

### Opis produktu

DH-HAC-HFW1230T-0360B	
<b>Główne</b>	
Przetwornik	1/2.8" 2MP Progressive Scan CMOS
Efektywna liczba pikseli	1920(H)x1080(V), 2.0Mpx
Migawka	1/25~1/100000s
Czułość	0.005Lux/F1.6 (30IRE)
	0Lux (IR wł.)
Stosunek sygnału do szumu	>65dB
Oświetlacz	1 dioda IR LED
Zasięg oświetlacza	30m (98ft)
Kontrola oświetlacza	Automatyczna / ręczna
<b>Obiektyw</b>	
Rodzaj	Stałogniskowy
Ogniskowa	3.6mm (F1.6)
Kąt widzenia	H: 86.9°
Maksymalna odległość ostrości	1200mm (47.2")
Zasięg DORI	Wykrywanie: 55m (181ft)
	Obserwacja: 22m (73ft)
	Rozpoznanie: 11m (36ft)
	Identyfikacja: 6m (18ft)
<b>Obraz</b>	
Maksymalna rozdzielczość	2Mpx, 1920x1080 pikseli
Prędkość i rozdzielczość przetwarzania	25 kl/s @ 2Mpx
	25/50 kl/s @ 720p
Dzień / Noc	Automatyczny (ICR) / ręczny
Kompensacja tła	BLC / HLC / DWDR
Kontrola wzmocnienia	AGC
Redukcja szumów	2D
Balans bieli	Automatyczny (AWB) / ręczny
Smart IR	Automatyczny / ręczny

<b>Złącza</b>		
Wideo	1x 1V p-p, BNC, 75Ω	
Zasilanie	1x gniazdo 5,5/2,1 na przewodzie	
Audio	Brak	Wbudowany mikrofon
<b>Sieć</b>		
Obsługiwane protokoły	HD-CVI, HD-TVI, AHD, CVBS - Zmiana poprzez kontroler UTC PFM820	
Menu OSD	Tak	
Języki OSD	polski, angielski, chiński, francuski, niemiecki, hiszpański, portugalski, włoski, japoński, koreański,	
Klasa szczelności	IP67	
Regulacja położenia	Panorama: 0 ~ 360° Nachylenie: 0° ~ 90° Obrót: 0° ~ 360°	
<b>Pozostałe</b>		
Certyfikat	CE: (EN55032, EN55024, EN50130-4) FCC: (CFR 47 FCC Part 15 subpartB, ANSI C63.4-2014) UL: (UL60950-1+CAN/CSA C22.2 No.60950-1)	
Materiał obudowy	Aluminium	
Zasilanie	12V DC (±30%)	
Pobór mocy	Maks. 3.7W (12V DC, IR wł.)	
Wilgotność	0 ~ 95% (bez kondensacji)	
Temperatura otoczenia	-40°C ~ +60°C (-40°F ~ +140°F)	
Temperatura pracy	-40°C ~ +60°C (-40°F ~ +140°F)	
Waga	370g (0.82lb)	
Wymiary	176.1x72.4x72.5mm (6.93" x 2.85" x 2.85")	
Gwarancja	36 miesięcy	