

Link do produktu: <https://www.altech24.pl/kamera-ahd-hd-cvi-hd-tvi-pal-hac-hfw2241tu-a-0360b-s2-dip-1080p-36nbspmm-dahua-p-168430.html>



KAMERA AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL HAC-HFW2241TU-A-0360B-S2-DIP - 1080p 3.6 mm DAHUA

Cena	418,00 zł
Dostępność	dostępny
Numer katalogowy	HAC-HFW2241TU-A-0360
Kod EAN	6923172522986

Opis produktu

Kamera megapikselowa z przetwornikiem Progressive scan CMOS oraz interfejsem AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL Zmiany standardu dokonuje się za pomocą przełączników konfiguracyjnych

Technologia "Starlight" umożliwia uzyskanie wyraźnego kolorowego obrazu przy małym natężeniu oświetlenia

Interfejs AHD / HD-CVI / HD-TVI umożliwia transmisję analogowego sygnału wizyjnego za pośrednictwem kabla koncentrycznego w rozdzielczości max. 8 Mpx (4K UHD) Podczas transmisji nie występują opóźnienia oraz zachowana jest oryginalna, wysoka jakość obrazu

Kamera spełnia klasę szczelności IP67

Standard:	AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL
Przetwornik:	Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	2.1 Mpx
Rozdzielczość:	1920 x 1080 - 1080p , 960 x 576 - 960H, PAL
Obiektyw:	3.6 mm
Kąt widzenia:	86 ° (dane producenta) 83 ° (nasze testy)
Zasięg oświetlacza IR:	80 m
Regulacja mocy oświetlacza IR:	Automatyczna
Wyjście wideo:	AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL - 1 Vpp / 75 Ω
Audio:	Wbudowany mikrofon - Obsługa audio po kablu koncentrycznym - tylko HD-CVI
Stosunek sygnał/szum (S/N):	> 65 dB
Menu ekranowe OSD:	
Wybrane funkcje:	WDR - 130 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni

	AGC - Automatyčna regulacja wzmocnienia obrazu Automatyczny balans bieli Strefy prywatności - maks. 8 Mirror - Odbicie lustrzane obrazu Sharpness - Wyostanie konturów obrazu
Zasilanie:	12 V DC / 640 mA
Pobór mocy:	≤ 7.7 W
Obudowa:	Compact, Aluminium
Kolor:	Biały
Klasa szczelności:	IP67
Temperatura pracy :	-40 °C ... 60 °C
Waga:	0.73 kg
Wymiary:	245 x 90 x 90 mm
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	3 lata