

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-hd-cvi-tubowa-dh-hac-me1200d-led-0280b-2mpx-p-20859.html>



Kamera HD-CVI tubowa DH-HAC-ME1200D-LED-0280B 2Mpx

Cena brutto	451,41 zł
Cena netto	367,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	22924
Producent	Dahua

Opis produktu

Kamera megapikselowa z przetwornikiem 1/2.7" CMOS oraz interfejsem HD-CVI (High Definition Composite Video Interface).

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.

W przypadku transmisji wideo za pomocą skłębki i transformatorów dopasowujących należy mieć na uwadze możliwość pojawienia się odbić sygnału oraz przenikania sygnałów między sobą.

Kamera spełnia klasę szczelności IP67. Zintegrowany uchwyt kamery 3-Axis, posiada regulację we wszystkich trzech płaszczyznach i umożliwia obrót kamery w dowolnym kierunku.

Uwaga! Kamera domyślnie jest ustawiona w standardzie HD-CVI. Do zmiany standardu kamery wymagany jest kontroler PFM820, dostępny osobno.

Standard:	AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS
Przetwornik:	1/2.7 " Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	2.1 Mpx
Rozdzielczość:	1920 x 1080 - 1080p 1280 x 720 - 720p 960 x 576 - 960H
Obiektyw:	2.8 mm
Kąt widzenia:	<ul style="list-style-type: none"> • 111 ° (dane producenta)

	<ul style="list-style-type: none"> • 106 ° (nasze testy)
Zasięg oświetlacza IR:	20 m
Regulacja mocy oświetlacza IR:	Automatyczna
Wyjście wideo:	AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS - 1 Vpp / 75 Ω
Stosunek sygnał/szum (S/N):	> 65 dB
Audio:	<ul style="list-style-type: none"> • Wbudowany mikrofon • Obsługa audio po kablu koncentrycznym - tylko HD-CVI
Menu ekranowe OSD:	Menu OSD dostępne poprzez rejestrator DAHUA
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> • Czujnik PIR - Wbudowany, Zasięg : 10 m, Kąt detekcji : 110 ° - tylko HD-CVI, • Sygnalizacja alarmu : Wbudowana syrena alarmowa + Wbudowany oświetlacz światła białego (LED) • D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 2D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • Sharpness - Wyostrowanie konturów obrazu • AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu • Strefy prywatności • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • Automatyczny balans bieli
Zasilanie:	12 V DC / 410 mA
Pobór mocy:	≤ 4.9 W
Obudowa:	Compact, Aluminium + Plastik
Kolor:	Biały
Klasa szczelności:	IP67



Temperatura pracy :	-20 °C ... 60 °C
Waga:	0.31 kg
Wymiary:	169 x 79 x 79 mm
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	3 lata