

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-hd-cvi-tubowa-dh-hac-hfw1200r-0360b-2mpix-p-18025.html>



Kamera HD-CVI tubowa DH-HAC-HFW1200R-0360B 2Mpix

Cena brutto	195,57 zł
Cena netto	159,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	19808
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 1080p. Dzięki temu możliwa jest transmisja obrazów o rozdzielczości HD na odległości nawet 500 m z zachowaniem niskich kosztów instalacji. Podczas transmisji nie występują opóźnienia oraz zachowana jest oryginalna, wysoka jakość obrazu.

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

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

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

Standard:	AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL
Przetwornik:	1/2.7 " Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	2.1 Mpx
Rozdzielczość:	1920 x 1080 - 1080p AHD-M, HD-CVI, HD-TVI 960 x 576 - 960H PAL
Obiektyw:	3.6 mm
Kąt widzenia:	90 °
Zasięg oświetlacza IR:	20 m
Regulacja mocy oświetlacza IR:	Automatyczna
Wyjście wideo:	AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL, 1 Vpp / 75 Ω
Menu ekranowe OSD:	
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia

	<ul style="list-style-type: none"> • 2D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • Sharpness - Wyostrzenie konturów obrazu • AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu • Strefy prywatności • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • Automatyczny balans bieli
Zasilanie:	12 V DC / 240 mA
Pobór mocy:	≤ 2.9 W
Obudowa:	Compact, Plastikowa
Kolor:	Biały
Klasa szczelności:	IP67
Temperatura pracy :	-40 °C ... 60 °C
Waga:	0.144 kg
Wymiary:	154 x 70 x 70 mm
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	3 lata