

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-hd-cvi-kopulowa-dh-hac-hdbw1220rp-vf-27135-p-15442.html>



Kamera HD-CVI kopułowa DH-HAC-HDBW1220RP-VF-27135

Cena brutto	400,98 zł
Cena netto	326,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	16824
Producent	Dahua

Opis produktu

Kamera megapikselowa z przetwornikiem 1/2.9" CMOS oraz interfejsem AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL.

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 występuje opóźnienia oraz zachowana jest oryginalna, wysoka jakość obrazu.

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

Ustawienie kamery w trybie PAL pozwala na uzyskanie obrazu w rozdzielczości 960H.

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, PAL
Przetwornik:	1/2.9 " CMOS
Wielkość matrycy:	2.4 Mpx
Rozdzielczość:	<ul style="list-style-type: none"> • AHD / HD-CVI / HD-TVI : 1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 720 - 720p • PAL : 960 x 576 - 960H
Zasięg oświetlacza IR:	30 m
Regulacja mocy oświetlacza IR:	Automatyczna
Obiektyw:	2.7 ... 13.5 mm
Kąt widzenia:	104 ° ... 28 °
Stosunek sygnał/szum (S/N):	> 65 dB

Wyjście wideo:	1 Vpp 75 Ω, AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL - Do zmiany standardu, w którym pracuje kamera, wymagany jest kontroler PFM820
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> • 2D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła • AGC - Automatyczna regulacja wzmacnienia obrazu • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • Strefy prywatności - maks. 4 • Sharpness - Wyostrzanie konturów obrazu • Automatyczny balans bieli
Menu ekranowe OSD:	
Wandaloodporna:	IK10
Klasa szczelności:	IP67
Zasilanie:	12 V DC / 280 mA
Pobór mocy:	≤ 3.4 W
Obudowa:	Dome - Metalowa
Kolor:	Biały
Temperatura pracy :	-40 °C ... 60 °C
Waga:	0.400 kg
Wymiary:	Ø 122 x 89 mm
Obsługiwane języki:	angielski, chiński, francuski, hiszpański, japoński, koreański, niemiecki, polski, portugalski, rosyjski, włoski
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	3 lata