

Kod: DH-HAC-HDBW2221FP-02

KAMERA WANDALOODPORNĄ HD-CVI, PAL **DH-HAC-HDBW2221FP-02** - 1080p 2.8 mm DAHUA

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

Interfejs HD-CVI umożliwia transmisję analogowego, zespolonego sygnału wizyjnego za pośrednictwem kabla koncentrycznego. 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.

Kamera posiada bardzo płaski profil, dzięki czemu odstaje od sufitu na jedyne 51 mm.



Standard:	HD-CVI
Przetwornik:	1/2.7 " CMOS
Wielkość matrycy:	2.1 Mpx
Rozdzielczość:	1920 x 1080 - 1080p 1280 x 720 720p 960 x 576 - 960H, PAL
Zasięg oświetlacza IR:	20 m
Regulacja mocy oświetlacza IR:	Automatyczna
Obiektyw:	2.8 mm
Kąt widzenia:	116 °
Stosunek sygnał/szum (S/N):	> 65 dB
Wyjście wideo:	<ul style="list-style-type: none"> • HD-CVI, 1 Vpp / 75 Ω • PAL, 1 Vpp / 75 Ω
Audio:	Wbudowany mikrofon
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 2D-DNR / 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi • BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • Detekcja ruchu • Dodatkowe wyjście "Spot" CVBS - umożliwia podgląd wideo i konfigurację kamery bez potrzeby odłączania jej od instalacji monitoringu • Automatyczny balans bieli

Menu ekranowe OSD:	✓, Menu OSD dostępne poprzez rejestrator DAHUA
Zasilanie:	12 V DC / 280 mA
Pobór mocy:	≤ 3.5 W
Obudowa:	Dome, Aluminium
Kolor:	Biały
Wandaloodporna:	IK10
Klasa szczelności:	IP67
Temperatura pracy :	-30 °C ... 60 °C
Waga:	0.320 kg
Wymiary:	Ø 106 x 51 mm
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	3 lata