

Codice: DH-HAC-HDW1200MP-02

## TELECAMERA AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS **DH-HAC-HDW1200MP-02** - 1080p 2.8 mm DAHUA

Telecamera megapixel con sensore 1/2.7" CMOS e interfaccia AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL.

L'interfaccia AHD / HD-CVI / HD-TVI permette la trasmissione del segnale video analogico tramite un cavo coassiale in risoluzione 1080p. Ciò consente la trasmissione di immagini con una risoluzione HD a una distanza di fino a 500 m mantenendo bassi costi di installazione. Durante la trasmissione non vi è alcun ritardo e viene mantenuta l'immagine originale di alta qualità.

Nel caso di trasmissione video tramite un doppino intrecciato e trasformatori di adattamento dell'impedenza (balun), è necessario tenere in conto la possibilità di riflessioni del segnale e interferenze dei segnali.

La telecamera soddisfa il grado di protezione IP67.

Nota! Per impostazione predefinita, la telecamera è impostata allo standard HD-CVI. Per cambiare lo standard della telecamera è richiesto il controller PFM820, disponibile separatamente.



Standard:	AHD / HD-CVI / TVI / CVBS
Sensore:	1/2.7 " CMOS
Dimensioni dello schermo:	2.1 Mpx
Risoluzione:	1920 x 1080 - 1080p 1280 x 720 - 720p
Gamma di illuminazione IR:	30 m
Regolazione della potenza dell'illuminatore IR:	Automatica
Obiettivo:	2.8 mm, F1.85
Angolo di visione:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 103 ° (dati del costruttore)</li> <li>• 100 ° (i nostri test)</li> </ul>
Supporto per illuminatore IR:	ICR - Filtro meccanico a infrarossi
Rapporto segnale/rumore (S/N):	> 65 dB
Uscita video:	AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS, 1 Vpp / 75 Ω

Caratteristiche selezionate:	<ul style="list-style-type: none"><li>• D-WDR - Ampia gamma dinamica dell'illuminazione</li><li>• 2D-DNR - Riduzione digitale del rumore nell'immagine</li><li>• AGC - Regolazione automatica del guadagno dell'immagine</li><li>• ICR - Filtro meccanico a infrarossi</li><li>• BLC/HLC - compensazione del controllo luce / della luce forte</li><li>• Mirror - Immagine speculare</li><li>• Zone di privacy</li><li>• Bilanciamento del bianco automatico</li></ul>
Menu dello schermo OSD:	Menu OSD disponibile tramite il registratore DAHUA
Grado di protezione:	IP67
Alimentazione:	12 V DC / 280 mA
Consumo di energia:	≤ 3.3 W
Custodia:	Dome, Alluminio
Antivandalo:	✓
Colore:	Nero
Temperatura di funzionamento:	-40 °C ... 60 °C
Peso:	0.25 kg
Dimensioni:	Ø 94 x 80 mm
Costruttore / Marca:	DAHUA
Garanzia:	<b>3 anni</b>