

## HDVF-C30W

Viewfinder a colori LCD HD  
multiformato



### Overview

Per l'utilizzo con i modelli HDC-1500 e HDW-F900/750P/730S. Il pannello LCD a colori TFT da 2,7" di alta qualità offre una risoluzione elevata di 960 pixel in orizzontale (equivalente a 540 linee TV) x 540 pixel in verticale. Supporta frame rate multipli. La funzione di ingrandimento 2x semplifica le operazioni di messa a fuoco, soprattutto quando sono utilizzati obiettivi a focale fissa. È possibile generare segnali nella scala di grigi per consentire ai cameraman di regolare l'esposizione al livello desiderato. Il design rimovibile dell'oculare permette all'utente di visualizzare direttamente l'LCD. Struttura leggera. Consumo ridotto.

### Specifications

#### Generale

Alimentazione:	Da 10,5 a 17 V DC (fornita dalla telecamera)
----------------	--

Consumo	5,2 W
---------	-------

Temperatura di esercizio:	Da 0 °C a 45 °C
---------------------------	-----------------

Temperatura di	
----------------	--

conservazione: Da -20 °C a 60 °C

Peso 850 g

LCD "Schermo TFT a colori da 2,7""

Dimensioni dell'area del display: 59,04 (H) x 33,21 (V) mm

## Prestazioni

Luminosità 300 cd/m<sup>2</sup>

Risoluzione: 500 linee o più

Linee di scansione effettive /  
Formato / Frequenza di scansione  
orizzontale / Frequenza di  
scansione verticale

Formati supportati:

- 1080/23.98PsF/26.97 kHz/47.95 Hz
- 1080/24PsF/27 kHz/48 Hz
- 1080/25PsF/28.13 kHz/50 Hz
- 1080/29.97PsF/33.72 kHz/59.94 Hz
- 1080/30PsF/33.75 kHz/60 Hz
- 1080/50i/28.13 kHz/50 Hz
- 1080/59.94i/33.72 kHz/59.94 Hz
- 1080/60i/33.75 kHz/60 Hz

Temperatura del colore: 6500 K

Indicatori

R TALLY/G TALLY/BATT/  
MAG/SAVE/!

---

Segnali di ingresso:

Pb, Pr: 0,7 Vp-p, asincrono, 75 ½  
terminato Y: 1,0 Vp-p, sincrono, 75  
½ terminato

---

## Gallery

