

HDVF-L10

Viewfinder LCD HD a colori da 3,5"



Overview

Viewfinder LCD HD a colori da 3,5" per telecamere con interfaccia del viewfinder rotonda a 20 pin. Le telecamere applicabili permettono di visualizzare un segnale QHD a risoluzione superiore su questo viewfinder. I cameraman possono vedere direttamente il display LCD poiché la lente di ingrandimento ottico e le giunzioni a gomito sono ribaltabili.

Viewfinder LCD QHD a colori da 3,5"

Utilizza l'interfaccia del viewfinder rotonda a 20 pin

Modalità display commutabile

Specifications

Generale

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

Consumo	3,3 W
---------	-------

Temperatura di esercizio	Da -5 °C a 45 °C
--------------------------	------------------

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

conservazione Da -20°C a +60°C

Peso 700 g

Dimensioni esterne 201 mm x 255 mm x 60 mm, 89 mm

Dimensioni area display LCD TFT transflettivo da 3,5" a colori 76,8 × 43,2 mm (O/V, rapporto di formato 16:9)

Prestazioni

Luminosità 200 cd/m² (tipico) (oculare fissato)

Risoluzione 500 o più linee

Temperatura del colore 6500 K (tipico)

Connettore

Connettore Connettore rotondo a 20 pin

Accessori in dotazione

Accessori in dotazione Manuale operativo (1)

Accessori opzionali

Accessori opzionali

Gruppo rotazione viewfinder: BKW-401

Prodotti compatibili

Prodotti compatibili

HXC-FB75KC, HXC-FB75H, HDC-1700, HDC-2400, HDC-2500, HDC-2570, HDC-3300R, HDC-4300, HSC-100R, HSC-100RF, HSC-300R, HSC-300RF, PDW-680, PDW-700, PDW-850, PDW-F800, PMW-500, PXW-X400, PXW-X500

Note

Note

Il design e le specifiche sono soggetti a modifiche senza preavviso.

Related products



HXC-FB80

Telecamera da studio
HD a colori con tre
sensori CMOS
Exmor™ da 2/3 di
pollice

Gallery

