

HDVF-L750

Viewfinder LCD Full HD da 7"



Overview

Grande pannello LCD Full HD 1920 x 1080 da 7", ideale per le produzioni live 4K, compatibile con telecamere da studio, camcorder XDCAM, F65 e PMW-F55 di Sony

Il viewfinder LCD Full HD da 7" HDVF-L750 può essere utilizzato con tutta la linea di telecamere da studio, camcorder XDCAM (con cavo VF e adattatore a V forniti in dotazione) e serie F65 e PMW come i modelli PMW-F55 e PMW-F5 di Sony in configurazioni di produzione live 4K e HD. Il pannello LCD 1920 x 1080 consente una messa a fuoco più precisa, con un rapporto di contrasto molto elevato pari a 1000:1 e funzione di monitoraggio della forma d'onda (WFM) per un controllo dell'esposizione molto preciso. Un connettore di ingresso 3G-SDI aggiunge flessibilità per la visualizzazione di sorgenti esterne oltre al segnale della telecamera mentre due interruttori assegnabili sulla cornice consentono configurazioni personalizzate. Il viewfinder integra inoltre un copriobiettivo per ridurre al minimo i riflessi.

Pannello LCD Full HD 1920 x 1080 da 7" ideale per produzioni live 4K e HD

Messa a fuoco più semplice e precisa, specialmente in applicazioni 4K con telecamere F65 e PMW-F55.

Rapporto di contrasto elevato pari a 1000:1

Migliore visualizzazione dell'immagine in applicazioni outside broadcast live.

Funzione di monitoraggio della forma d'onda (WFM)

Monitoraggio completo dell'immagine per un controllo dell'esposizione molto preciso.

Connettore di ingresso 3G-SDI esterno

Consente di verificare le sorgenti video esterne sul campo, anche da apparecchiature di terze parti.

Features

Pannello LCD Full HD 1920 x 1080 da 7" con rapporto di contrasto elevato

Il pannello LCD di precisione da 1920 x 1080 pixel offre un'eccellente qualità Full HD per una messa a fuoco più semplice e precisa, specialmente in applicazioni 4K con telecamere F65 e PMW-F55. Inoltre, il viewfinder è applicabile a tutte le telecamere da studio e camcorder XDCAM di Sony (con cavo VF e adattatore a V forniti in dotazione).

Rapporto di contrasto elevato

L'elevato rapporto di contrasto 1000:1 garantisce una migliore visualizzazione delle immagini in applicazioni outside broadcast live.

Funzione di monitoraggio della forma d'onda (WFM)

La funzione WFM offre il monitoraggio completo dell'immagine, per un controllo dell'esposizione molto preciso e una regolazione della messa a fuoco ottimale.

Connettore di ingresso 3G-SDI esterno

L'ingresso 3G-SDI consente di monitorare i segnali SDI esterni fino a 3G-SDI. È inoltre possibile verificare le sorgenti video esterne nel campo, anche da apparecchiature di terze parti, e

includere un video di ritorno aggiuntivo alla telecamera.

Interruttori assegnabili sulla cornice

HDVF-L750 integra due interruttori assegnabili sulla cornice per configurazioni personalizzate.

Copriobiettivo semplice e cavo HDVF

Il viewfinder viene fornito con copriobiettivo con copriobiettivo semplice e cavo HDVF.

Related products



HXC-FB80

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



UHC-8300

UHC-8300 Sistema di telecamere con 3 sensori CMOS 8K UHCU-8300 Unità di controllo della telecamera 8K UKUCU-8001 (interfaccia ST 2110 8K) UZCU-SNMP80 (SNMP per ST 2110 8K) UKUCU-IP01F (Networked Media Interface)



HDLA-3501

Adattatore per ottiche grandangolari



HDLA-3505

Adattatore per ottiche grandangolari



HDC-3200

Sistema di telecamere 4K 3CMOS da 2/3"

Gallery

