

## HDLA-1500

Adattatore per ottiche grandangolari HD



### Overview

L'HDLA-1500 consente di utilizzare la telecamera portatile HD HDC-1500 o la telecamera SuperMotion HDC-3300 con ottiche grandangolari da studio/OB e viewfinder da 7". A differenza dei kit di configurazione per ottiche tradizionali, l'HDLA-1500 consente di montare la telecamera senza cavi in modo estremamente semplice, per passare rapidamente e senza difficoltà dalle riprese a mano alla configurazione su treppiede.

#### Nota

Lo chassis dell'HDLA-1500 è di colore grigio chiaro, come la telecamera da studio HDC-1000. Se necessario, è disponibile anche una versione di colore scuro: l'HDLA-1500/B.

#### **Meccanismo di aggancio a scatto immediato**

La telecamera può essere installata rapidamente e facilmente sull'adattatore. Questo esclusivo meccanismo consente di collegare e scollegare l'HDC-1500 senza rimuovere l'ottica grandangolare.

#### **Montaggio rapido della testa della telecamera portatile**

Per le applicazioni da studio e di unità mobili, l'adattatore per ottiche grandangolari incorpora un meccanismo semplificato per passare rapidamente dalla modalità portatile a quella da studio con montaggio su treppiede.

## **Funzionamento senza cavi: il montaggio a slitta contiene tutte le connessioni**

Utilizzando un innovativo meccanismo di blocco, i segnali di controllo, video e alimentazione vengono trasmessi dall'HDC-1500 all'HDLA-1500 senza richiedere cavi aggiuntivi

## **Alimentazione per teleprompter integrata**

Quando viene utilizzato con l'unità di controllo della telecamera HDCU-1000, l'adattatore per ottiche fornisce a sua volta alimentazione AC di 200-240 V

## **Stesse prestazioni di una telecamera da studio**

Questo pacchetto operativo include tutte le funzionalità e le opzioni di controllo tradizionalmente offerte dalle telecamere da studio. L'HDLA-1500 è dotato inoltre di un viewfinder posizionato ad un'altezza nettamente inferiore rispetto ai modelli simili. Questo design più basso migliora in modo significativo la visuale dell'operatore, riducendo anche la parallasse tra l'asse ottico della testa della telecamera e il viewfinder.

### Features

#### **Design compatto con viewfinder posizionato più in basso**

#### **Posizione del viewfinder regolabile**

#### **Meccanismo di aggancio a scatto**

### Related products



**HDCU-  
5000**



**HDVF-  
EL780**

Unità di controllo  
della telecamera  
(CCU) per le serie di  
system camera HDC-  
5500 e HDC-3500/3100

Viewfinder OLED Full  
HD da 7,4"

## Gallery

