

HKC-VND50

Unità filtro ND variabile



Overview

HKC-VND50 facilita le transizioni tra le diverse condizioni di illuminazione senza filtri fisici visibili, garantendo quindi una commutazione senza interruzioni del filtro ND. Inoltre, può passare da un'elevata profondità di campo a una più bassa, funzione ideale per le applicazioni sportive che richiedono l'acquisizione di rapide scene d'azione e scatti spettacolari.

Features

Virtual IRIS

Virtual IRIS consente agli utenti di controllare le impostazioni di esposizione del sistema di telecamere Sony. Questo consente di regolare la luminosità tra l'ottica IRIS/ND variabile/GUADAGNO master con un unico joystick.

Commutazione senza interruzioni del filtro ND

Commutazione senza interruzioni del filtro ND senza filtri fisici visibili. Questo consente transizioni fluide tra le diverse condizioni di illuminazione senza alcuna interruzione della trasmissione. Inoltre, è possibile commutare tra profondità di campo elevata e ridotta, una funzione adatta alle applicazioni sportive, in cui è essenziale l'acquisizione di rapide scene d'azione e scatti spettacolari. L'unità filtro ND variabile consente di regolare l'esposizione senza compromettere la qualità dell'immagine.

Modelli compatibili

I clienti possono installare HKC-VND50 sui modelli compatibili.

HDC-3500

HDC-5500

HDC-5000

HDC-P50

Related products



HDC-3500

System camera portatile con tre sensori CMOS 4K da 2/3" per l'uso con connessioni in fibra ottica



HDC-5500

System camera portatile ad alte prestazioni con tre sensori CMOS 4K da 2/3" e uscita 4K diretta



HDCU-5000

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



HDC-P50

System camera POV 4K/HD compatta

Gallery

