

HKC-VND50

Filtro ND variable



Overview

La unidad HKC-VND50 permite realizar fácilmente transiciones suaves ante diferentes condiciones de iluminación, sin utilizar filtros físicos visibles, lo que garantiza un intercambio fluido de los filtros ND. También permite cambiar entre una profundidad de campo reducida y una profunda, ideal para aplicaciones deportivas que requieren la captura de movimientos rápidos y tomas dramáticas.

Features

Virtual IRIS

Virtual IRIS permite a los usuarios tomar el control de los ajustes de exposición de las cámaras Sony. Esto permite ajustar el brillo entre las configuraciones de IRIS/filtro ND variable/GAIN máster del lente con un único joystick.

Intercambio fluido de filtros ND

Intercambio fluido de filtros ND sin ningún filtro físico a la vista. Esto posibilita la realización de transiciones suaves ante diferentes condiciones de iluminación, sin interrumpir la transmisión. Además, permite cambiar entre una profundidad de campo reducida y una más profunda, ideal para aplicaciones deportivas en donde es esencial lograr la captura de acciones en rápido movimiento y tomas dramáticas. La unidad de filtro ND variable permite realizar ajustes de exposición suaves, sin afectar la calidad de la imagen.

Modelos compatibles

Los clientes pueden instalar la unidad HKC-VND50 en los modelos compatibles.

HDC-3500

HDC-5500

HDC-5000

HDC-P50

Related products



HDC-3500

Cámara de sistema portátil con tres sensores CMOS 4K de 2/3" para operación por fibra



HDC-5500

Cámara de sistema portátil con 3 sensores CMOS 4K de 2/3" de alto rendimiento con salida 4K directa



HDCU-5000

Unidad de control de cámara (CCU) para cámaras de sistema HDC-5500 y HDC-3500/3100



HDC-P50

Cámara de sistema POV compacta 4K/HD

Gallery

