

## HKC-VND50

### Variable ND-Filtereinheit



#### Overview

Die HKC-VND50 ermöglicht reibungslose Übergänge zwischen verschiedenen Lichtverhältnissen ohne sichtbare physikalische Filter, wodurch eine nahtlose Umschaltung des ND-Filters gewährleistet wird. Er kann auch zwischen höheren und geringeren Schärfentiefe umschalten und eignet sich somit ideal für den Einsatz im Sport, bei dem schnelle Bewegungen und spektakuläre Aufnahmen erfasst werden müssen.

#### Features

##### **Virtual IRIS**

Mit Virtual IRIS können Benutzer die Belichtungseinstellungen des Kamerasystems von Sony steuern. Diese Funktion ermöglicht eine Anpassung an die Helligkeit zwischen Objektivblendenöffnung/variabler ND/Master GAIN über einen einzigen Joystick.

##### **Nahtloser ND-Filterwechsel**

Nahtloser ND-Filterwechsel ohne sichtbare physische Filter. Diese Funktion ermöglicht reibungslose Übergänge zwischen verschiedenen Lichtverhältnissen ohne Unterbrechung der Übertragung. Darüber hinaus kann sie zwischen höheren und geringeren Schärfentiefe umschalten und eignet sich somit hervorragend für den Einsatz im Sport, bei dem schnelle Bewegungen und spektakuläre Aufnahmen erfasst werden müssen. Die variable ND-Filtereinheit ermöglicht eine

gleichmäßige Belichtungseinstellung ohne Beeinträchtigung der Bildqualität.

## Kompatible Modelle

Kunden können die HKC-VND50 auf kompatiblen Modellen installieren.

HDC-3500

HDC-5500

HDC-5000

HDC-P50

## Related products



### HDC-3500

Tragbare Systemkamera mit drei 2/3"-4K-CMOS-Sensoren für den Glasfaserbetrieb



### HDC-5500

Leistungsstarke, tragbare Systemkamera mit drei 2/3"-4K-CMOS-Sensoren und direkter 4K-Ausgabe



### HDCU-5000

Kamerabasisstation (CCU) für Systemkameras der Serien HDC-5500 und HDC-3500/3100



### HDC-P50

Kompakte 4K/HD-POV-Systemkamera

## Gallery

