

VCL-HG0862K

Ottica di conversione grandangolare



Progettata appositamente per l'utilizzo con il camcorder HVR-V1E, quest'ottica di conversione da 0,8x ad Alta Definizione consente di effettuare riprese grandangolari con una lunghezza focale di 29,9 mm (equivalente a 35 mm). L'attacco a baionetta facilita il montaggio sul camcorder HVR-V1E e la possibilità di

cambiare immediatamente l'angolazione di campo consentendo di cogliere qualsiasi opportunità di ripresa. Il modello professionale VCL-HG0862K viene offerto in dotazione con un paraluce rettangolare. Rimuovendo il paraluce è possibile inserire un filtro standard da 86 mm ed effettuare riprese utilizzando dei filtri.

Prodotti compatibili

Camcorder HDV



HVR-V1E

Camcorder HDV con registrazione HD/SD e 3 sensori CMOS ClearVid di tipo 3 da 1/4"

Multi-purpose Cameras



BRC-Z700

Telecamera robotica HD con tre sensori CCD CMOS ClearVid da 1/4"

HDV



HVR-V1E

Camcorder HDV con registrazione HD/SD e 3 sensori CMOS ClearVid di tipo 3 da 1/4"