

CA-TX70

Adaptador triaxial digital para HXC-D70 y camcorders PMW-320, 350, 400 y 500



Descripción general

Permite la conexión triaxial digital a la unidad de control de cámara HXCU-TX70

El adaptador triaxial digital CA-TX70 para la cámara de estudio HXC-D70 y los camcorders PMW-320/350/400/500 permite conectarse a la unidad de control de cámara (CCU) triaxial digital HXCU-TX70. La CCU permite controlar la cámara HXC-D70 y los camcorders PMW-320/350/400/500 * desde una distancia máxima de 1200 m con un cable de 14,5 mm, y desde 600 m con un cable de 8,5 mm, lo que incluye la alimentación y las señales de Tally, el intercomunicador, el retorno de vídeo y el prompter.

* Cuando los adaptadores CA-FB70 o CA-TX70 se conectan al PMW-500, es preciso utilizar la tarjeta CBK-HD02.

* Cuando los adaptadores CA-FB70 o CA-TX70 se conectan al PMW-400/350/320, es preciso utilizar la tarjeta CBK-CE01.

Características

- **Conexión triaxial digital**

El CA-TX70 te ayuda a obtener la mejor calidad de imagen y se integra fácilmente con la HXC-D70 y los camcorders PMW-320/350/400/500 con una infraestructura triaxial convencional desde una distancia máxima de 1200 m con un cable de 14,5 mm, y desde 600 m con un cable de 8,5 mm.

- **Conexión para todas las señales**

El CA-TX70 ofrece integración flexible y la posibilidad de ampliar el funcionamiento con todas las señales (Tally, intercomunicador, retorno de vídeo y prompter) en Full HD.

Productos compatibles

Cámaras de sistema 4K y HD



HXC-D70H

Cámara de estudio SD / HD asequible con tres sensores Exmor CMOS de 2/3"



HXC-D70K

Cámara de estudio SD / HD asequible con tres sensores Exmor CMOS de 2/3", visor y objetivo



HXC-D70L

"Cámara de estudio SD / HD asequible con tres sensores Exmor CMOS de 2/3" y visor"



HXC-FB75H

"Cámara de estudio SD / HD asequible con tres sensores Exmor CMOS de 2/3"



HXC-FB75KC

Cámara de estudio SD/HD con tres sensores CMOS Exmor® de 2/3" asequible con visor, micrófono monoaural y objetivo con zoom de 20x

Unidad de control de cámara



HXCU-TX70

Unidad de control de cámara triaxial digital para la HXC-D70 y los camcorders PMW-320/350/400/500



PMW-350K

Camcorder XDCAM EX con tres sensores Exmor CMOS de 2/3", objetivo HD con zoom de 16x y grabación en Full HD (más SD opcional)



PMW-350L

Camcorder XDCAM EX con tres sensores Exmor CMOS de 2/3" sin objetivo y con grabación en Full HD (más SD opcional)



PMW-400K

Camcorder XDCAM con objetivo HD de 16 aumentos, tres sensores Exmor CMOS de 2/3" y grabación Full HD 422 a 50 Mbit/s



PMW-400L

Camcorder XDCAM sin objetivo con tres sensores Exmor CMOS de 2/3" y grabación Full HD 422 a 50 Mbit/s



PMW-500

"Camcorder XDCAM HD422 con tres sensores CCD Power HAD FX de 2/3" y grabación en Full HD (más SD opcional)"



PXW-X320

Cámara XDCAM con tres sensores CMOS Exmor® de 1/2 pulg, objetivo zoom HD de 16x y grabación XAVC Full HD a 100 Mbps, con opciones de conexión inalámbrica

XDCAM



PMW-320K

Camcorder XDCAM EX con tres sensores Exmor CMOS de 1/2", objetivo HD con zoom de 16x y grabación en Full HD / SD



PMW-320L

"Camcorder XDCAM EX con tres sensores Exmor CMOS de 1/2", sin objetivo y con grabación en Full HD / SD"



PXW-X400

Camcorder de hombro avanzado y de peso equilibrado XDCAM con tres sensores CMOS Exmor® de 2/3", conectividad en red mejorada y de bajo consumo



PXW-X500

Camcorder XDCAM con tres sensores CCD PowerHAD FX Full HD de 2/3" y grabación multiformato, incluido XAVC