

XDCA-FX9

Unidad de extensión para la cámara FX9



Overview

Funcionamiento mejorado con capacidades avanzadas de conexión a red, audio inalámbrico* y salida RAW**

Al poder conectarse a la cámara PXW-FX9 sin necesidad de cables, la unidad de extensión XDCA-FX9 ofrece funciones prácticas adicionales para mejorar la comodidad y la flexibilidad de la grabación.

La XDCA-FX9 facilita la colocación de baterías de las series BP-GL y BP-FL, ampliando los tiempos de funcionamiento de la cámara durante las situaciones más exigentes.

Al acoplarla de forma rápida y sencilla a la parte trasera de la cámara PXW-FX9 mediante un conector multipin, la unidad XDCA-FX9 ofrece capacidades avanzadas de conexión a red para transmisiones o transferencias de archivos mediante una conexión móvil Dual-link o Ethernet. Además te permite añadir fácilmente audio inalámbrico de alta calidad a través de una ranura para receptores inalámbricos.* También se proporcionan conectores de salida adicionales, como de código de tiempo y D-Tap.

Con un grabador externo de terceros, la unidad XDCA-FX9 puede producir señales RAW de 16 bits.**

La compatibilidad con Ethernet RJ45 de la XDCA-FX9 permite controlar la exposición, el balance de blancos y mucho más a través del panel de control remoto*** mediante una conexión por cable. La XDCA-FX9 puede alimentar*** el objetivo B4 cuando se utiliza con el adaptador de montura LA-EB1 opcional.

* *Requiere la versión 2.0 o superior del firmware de la PXW-FX9.*

** *Requiere la versión 2.1 o superior del firmware de la PXW-FX9. Salida QFHD dentro del círculo de imagen Super35 y alta frecuencia de cuadro de QFHD de 100 o 120 fps limitada a 10 bits.*

*** *Requiere la versión 3.0 o superior del firmware de la PXW-FX9. Para conectar el LA-EB1 a la XDCA-FX9, utiliza el cable incluido con el adaptador de montura.*

Features

Conexión perfecta, ergonomía excepcional

La unidad XDCA-FX9 se acopla directamente a la cámara PXW-FX9 mediante el conector multipin, sin necesidad de cables adicionales. El tiempo de grabación aumenta por la compatibilidad con las baterías de Sony de las series BP-GL y BP-FL. Al utilizar objetivos grandes, la unidad de extensión equilibra cualquier posible peso frontal, a la vez que aumenta la estabilidad cuando se utiliza sobre el hombro.

Capacidades avanzadas de conexión a red

Las capacidades de conexión a red integradas de la PXW-FX9 permiten realizar transmisiones y transferencias de archivos a través de una conexión LAN inalámbrica. La XDCA-FX9 incorpora transmisión QoS con conexión Dual Link mediante la multiplexación de dos redes móviles o una conexión Ethernet para mejorar la calidad y la estabilidad de la imagen.

Compatibilidad con audio inalámbrico*

Idónea para la producción de informativos a pie de calle, la unidad de extensión añade una ranura para receptores de audio inalámbrico de las series DWR y URX, entre otros.

* *Requiere la versión 2.0 o superior del firmware de PXW-FX9.*

Grabación RAW de 16 bits con un grabador externo**

Al añadir la unidad de extensión XDCA-FX9 a la cámara PXW-FX9, podrás grabar material RAW de 16 bits con la cámara en un grabador RAW de terceros (disponible por separado). Se producen datos RAW directamente mediante la interfaz RAW de la unidad de extensión.

** *Requiere la versión 2.1 o superior del firmware de la PXW-FX9. Salida QFHD dentro del círculo de imagen Super35 y alta frecuencia de cuadro de QFHD de 100 o 120 fps limitada a 10 bits.*

Control remoto del panel de control remoto a través de Ethernet

La compatibilidad con Ethernet RJ45 de la XDCA-FX9 permite controlar la exposición, el balance de blancos y mucho más a través del panel de control remoto mediante una conexión por cable.

* *Requiere la versión 3.0 o superior del firmware de la FX9.*

Related products



BP-GL65A

Batería de ión-litio



BP-GL95A

Batería de ión-litio



BP-FL75

Batería de olivina de



BP-FLX75

Batería de olivina de

con capacidad de 66 Wh

con capacidad de 95 Wh

larga duración para las cámaras de la serie F

larga duración con capacidad de 76 Wh



LA-EB1

Adaptador de montura de objetivos B4 para FX9, FS7 y FS7II

Gallery

