

XDCA-FX9

Unité d'extension pour caméra FX9



Présentation

Fonctionnement amélioré grâce à la mise en réseau avancée, l'audio sans fil* et la sortie RAW**

L'unité d'extension XDCA-FX9 se connecte directement à la caméra PXW-FX9 sans câble. Elle offre des fonctionnalités supplémentaires pratiques qui augmentent la polyvalence de la caméra sur les tournages.

L'unité d'extension XDCA-FX9 permet d'installer facilement les batteries des séries BP-GL et BP-FL, afin de prolonger l'autonomie de la caméra lors des tournages les plus exigeants.

L'unité XDCA-FX9 se fixe rapidement et facilement à l'arrière de la caméra PXW-FX9 à l'aide d'un connecteur multibroche. Elle offre des capacités avancées de mise en réseau pour le streaming ou le transfert de fichiers via une connexion Ethernet ou une connexion cellulaire Dual Link. Elle permet également d'ajouter facilement un système audio sans fil de haute qualité via un slot pour récepteur sans fil.* Des connecteurs de sortie supplémentaires, notamment timecode et D-tap, sont également fournis.

Les signaux RAW 16 bits peuvent être transmis directement à partir de l'unité d'extension XDCA-FX9 avec un enregistreur externe tiers.**

La prise en charge Ethernet RJ45 de l'unité XDCA-FX9 permet de commander un panneau de contrôle à distance*** avec un câble afin de régler l'exposition, la balance des blancs et plus encore. L'unité d'extension XDCA-FX9 permet d'alimenter*** l'objectif B4 lorsqu'il est utilisé avec l'adaptateur LA-EB1 en option.

* Nécessite la version 2.0 ou supérieure du firmware de la caméra PXW-FX9.

** Nécessite la version 2.1 ou supérieure de la caméra PXW-FX9. Sortie QFHD dans le cercle d'images Super35 et fréquences d'images élevées de 100 ou 120 images/s QFHD limitées à 10 bits.

*** Nécessite la version 3.0 ou supérieure de la caméra PXW-FX9. Pour connecter l'adaptateur LA-EB1 et l'unité d'extension XDCA-FX9, utilisez le câble fourni avec le LA-EB1.

Fonctions

Fixation simple, ergonomie exceptionnelle

La XDCA-FX9 se fixe directement à la PXW-FX9 via un connecteur multibroches, sans câblage supplémentaire. Les prises de vue durent plus longtemps grâce à la compatibilité avec les batteries de série BP-GL et BP-FL de Sony. Lorsque vous utilisez des objectifs plus grands, l'unité d'extension compense tout surpoids éventuel à l'avant du système tout en améliorant sa stabilité lorsque la caméra est montée sur l'épaule.

Capacités avancées de mise en réseau

Les capacités de mise en réseau intégrées de la PXW-FX9 permettent le streaming et le transfert de fichiers via une connexion LAN sans fil. La XDCA-FX9 intègre la diffusion QoS avec connexion Dual Link via multiplexing de deux réseaux cellulaires ou une connexion Ethernet pour améliorer la qualité et la stabilité de l'image.

Prise en charge de l'audio sans fil*

Idéale pour la production de news sur le terrain, l'unité d'extension est équipée d'un slot pour récepteur audio sans fil pour permettre la compatibilité avec les récepteurs des séries DWX et URX notamment.

** Nécessite la version 2.0 ou supérieure du firmware de la caméra PXW-FX9.*

Enregistrement en RAW 16 bits sur un enregistreur externe**

L'utilisation de l'unité d'extension XDCA-FX9 avec la caméra PXW-FX9 permet d'enregistrer des vidéos RAW 16 bits à partir de la caméra sur un enregistreur RAW tiers (disponible séparément). Les données RAW sont transmises directement via l'interface RAW de l'unité d'extension.

*** Nécessite la version 2.1 ou supérieure de la caméra PXW-FX9. Sortie QFHD dans le cercle d'images Super35 et fréquences d'images élevées de 100 ou 120 images/s QFHD limitées à 10 bits.*

Commande du panneau de contrôle à distance avec Ethernet

La prise en charge Ethernet RJ45 de l'unité XDCA-FX9 permet de commander un panneau de contrôle à distance avec un câble afin de régler l'exposition, la balance des blancs et plus encore.

** Nécessite la version 3.0 ou supérieure de la caméra FX9*

Caractéristiques environnementales

Pour connaître les caractéristiques environnementales de ce produit, veuillez visiter le site

<https://www.sony.fr/electronics/caracteristiques-environnementales>

Produits associés



BP-GL65A

Pack batterie au lithium-ion, capacité de 66 W/h



BP-GL95A

Pack batterie au lithium-ion, capacité de 95 W/h



BP-FL75

Batterie olivine longue durée pour caméras de la série F



LA-EB1

Adaptateur de monture d'objectif B4 pour les caméras FX9, FS7 et FS7II



BP-FLX75

Batterie olivine longue durée, capacité de 76 W/h



© 2004 - 2026 Sony Corporation. Tous droits réservés. Toute reproduction intégrale ou partielle de ce document sans autorisation écrite est strictement interdite. Les caractéristiques et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis. Les valeurs pour le poids et les dimensions sont approximatives. Les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs.