

CBK-WA101

Adaptador inalámbrico para videocámaras PMW-400 y PXW-X320 [Red móvil 3G / 4G / LTE / LAN inalámbrica]



Overview

Se conecta directamente a la estructura de las videocámaras PMW-400/PXW-X320 para facilitar la transmisión de contenido a través de una red inalámbrica

El adaptador CBK-WA101 está específicamente diseñado para las videocámaras PMW-400 y PXW-X320, y puede agregarse directamente a la estructura de la cámara por medio de un mecanismo de clic. Permite crear archivos proxy XAVC y almacenarlos en una tarjeta SD en el adaptador. El adaptador CBK-WA101 puede cargar el contenido proxy y el contenido original de alta resolución o realizar una transmisión por QoS Live mediante una red 3G, 4G, LTE o LAN inalámbrica* a una estación de broadcast, a un servidor local o a un entorno de nube, como XDCAM air.

Control por tableta o smartphone a través de LAN inalámbrica

Gracias a su compatibilidad con la conectividad LAN inalámbrica, cualquier tableta o smartphone puede interactuar con el adaptador CBK-WA101 y controlarlo mediante la aplicación Content Browser Mobile de Sony. Esta conectividad para las videocámaras PMW-400/PXW-X320 permite a los usuarios controlar la cámara de forma remota desde su dispositivo móvil y revisar el contenido sin necesidad de conectar un monitor a la videocámara.

* Para transmisión inalámbrica, se requieren adaptadores inalámbricos de LAN/3G/4G/LTE. Para la conexión LAN inalámbrica, están disponibles el adaptador LAN inalámbrico de 2,4 GHz "IFU-WLM3" o el adaptador CBK-WA02 (WLAN de 2,4GHz y 5GHz) de Sony. En cuanto al adaptador de módem celular, el modelo recomendado variará en cada país en función del operador.

Specifications

Especificaciones generales

Peso	Aprox. 220 g
Medidas (An. x Al. x Prof.)	84 x 95 x 55 mm sin salientes
Requerimientos de alimentación	CC 12 V
Consumo de energía	4,5 W (solo para dispositivos USB externos)
Temperatura de funcionamiento	De 0 a +40 °C De +32 a +104 °F
Formato proxy (video)	Proxy XAVC (AVC/H.264 Main Profile, 4:2:0 Long GOP) - 1920 x 1080, 9 M (VBR)/6 M (VBR) - 1280 x 720, 9 M (VBR) - 640 x 360, 3 M (VBR) - 480 x 270, 1 M (VBR)

Formato proxy (audio)	AAC-LC, 2 canales, 128 Kbit/s para estéreo
USB	Dispositivo USB tipo mini-B (x1), para videocámara host tipo A (x2), para dispositivo de red local inalámbrica USB y módem 3G/4G/LTE
Soporte de grabación (*1)	Ranura para tarjeta SD (x1)
Accesorios provistos	Soporte de protección (1) Almohadilla (2) Cable USB (1) CD-ROM (incl. manual de uso) (1) Manual de instalación (1) Antes de utilizar esta unidad (1) (*3) Garantía (1) Abrazadera de cable (5) (*4) Sujetador con velcro (2) (*4)
(*1)	Tarjeta de memoria SDXC (clase de velocidad: 4 en adelante) Tarjeta de memoria SDHC (clase de velocidad: 4 en adelante)
(*3)	Tres hojas de papel.

(*4) Elementos de fijación, utilizar si es necesario.

Elementos no provistos en el paquete del Adaptador Inalámbrico

Adaptador USB (*2) Si utiliza una conexión inalámbrica, necesitará un dispositivo LAN inalámbrico USB (que cumpla con la norma IEEE 802.11b/g/n) o un módem 3G/4G/LTE.
Se recomiendan el dispositivo LAN inalámbrico USB IFU-WLM3 (2,4 GHz) o el adaptador CBK-WA02 (2,4 GHz y 5 GHz) para productos Sony.

Smartphone o tableta Para ver una transmisión de contenidos, es necesario contar con un terminal (un smartphone o una tableta) y con el software de aplicación (Content Browser Mobile).

Software de la aplicación (Content Browser Mobile) Software de aplicación para utilizar con un smartphone o tableta.

Soporte SD	Es preciso un soporte compatible con (*1)
Otros	Además de lo mencionado anteriormente, si se está transfiriendo un archivo, se necesita un sistema mediante el cual conectarse a un servidor local o un servicio en nube recomendado por Sony.
(*2)	Debe contratar el servicio de un operador para utilizar las redes LAN inalámbrica/3G/4G/LTE. La disponibilidad de adaptadores USB varía dependiendo de cada país o región. Para la función de transferencia de archivos, no pueden utilizarse al mismo tiempo un dispositivo LAN inalámbrico USB y un módem 3G/4G/LTE.

Related products



IFU-WLM3

Módulo LAN/inalámbrico USB



PXW-X320

Videocámara XDCAM con tres sensores CMOS Exmor de 1/2", grabaciones Full HD



CBK-WA02

Adaptador LAN inalámbrico de 5 GHz/2,4 GHz



CBK-DL1

Adaptador de expansión USB para videocámaras de hombro y de mano

XAVC 100 Mbps, y opciones de lente zoom HD de 16x e inalámbrico. (También se encuentra disponible el modelo PXW-X320L sin lente)



PWS- 110RX1

Estación RX en red para transmitir en vivo con videocámaras XDCAM sobre redes 4G/LTE y Wi-Fi

PWS- 110RX1A

Estación receptora de red

Gallery

