

CBK-WA101

Adaptador inalámbrico para las cámaras PMW-400 y PXW-X320 [red móvil 3G/4G/LTE/LAN inalámbrica]



Overview

Se conecta directamente al cuerpo de la cámara PMW-400/PXW-X320 para permitir una transmisión sencilla de contenido a través de una red inalámbrica.

El adaptador CBK-WA101 se ha diseñado específicamente para los camcorders PMW-400 y PXW-X320, y se puede conectar directamente al cuerpo de la cámara mediante un mecanismo de un solo clic. Permite la creación de ficheros proxy XAVC que se pueden guardar después en una tarjeta SD en el adaptador. El CBK-WA101 podrá cargar el contenido proxy y el contenido de alta resolución original o transmitir mediante QoS Live mediante 3G, 4G, LTE y LAN inalámbrica* en una estación de difusión, en un servidor de la instalación o en un entorno de nube como XDCAM air.

Control de tableta o de teléfono inteligente a través de LAN inalámbrica

Gracias a su compatibilidad con la conectividad LAN, cualquier tableta o teléfono inteligente puede interactuar con el modelo CBK-WA101 y controlarlo mediante la aplicación móvil Content Browser Mobile de Sony. Esta conectividad de los camcorders PMW-400 y PXW-X320 permite a los usuarios controlar de forma remota la cámara y revisar el contenido desde su dispositivo móvil sin necesidad de conectar un monitor al camcorder.

* Para la transmisión inalámbrica, son necesarios los adaptadores de LAN/3G/4G/LTE. Para la conexión LAN inalámbrica, ya está disponible el adaptador de LAN inalámbrico o CBK-WA02 (2,4 o 5 GHz) «IFU-WLM3» de Sony. En cuanto al adaptador de módem de datos móviles, el modelo recomendado variará en cada país en función de la empresa de transportes.

Specifications

Especificaciones generales

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

Formato proxy (audio)	AAC-LC, 2 canales, 128 Kbps para estéreo
USB	Dispositivo USB tipo mini B (x1), para camcorder host tipo A (x2), para dispositivo USB para LAN inalámbrica y módem 3G/4G/LTE
Soporte de grabación (*1)	Ranura para tarjeta SD (x1)
Gama de accesorios	Soporte de protección (1) Hombrotera (2) Cable USB (1) CD-ROM (incluye manual de usuario) (1) Manual de instalación (1) Antes de utilizar esta unidad (1) (*3) Garantía (1) Abrazadera de cable (5) (*4) Sujeción de velcro (2) (*4)
(*1)	Tarjeta de memoria SDXC (clase de velocidad: 4 o superior) Tarjeta de memoria SDHC (clase de velocidad: 4 o superior)
(*3)	Tres hojas de papel.

(*4) Piezas de fijación (se deben utilizar si es necesario).

Elementos no incluidos en el paquete del adaptador inalámbrico

<p>Adaptador USB (*2)</p>	<p>Si utiliza conexión inalámbrica, necesitas un dispositivo USB para LAN inalámbrica (IEEE 802.11b/g/n) o un módem 3G/4G/LTE. Se recomienda el dispositivo USB de LAN inalámbrica IFU-WLM3 de Sony (2,4 GHz) o el CBK-WA02 (2,4 y 5 GHz).</p>
<p>Teléfono inteligente o tableta</p>	<p>Para ver una transmisión de contenidos, es necesario contar con un terminal (un teléfono inteligente o una tableta gráfica) y con software de aplicación (Content Browser Mobile).</p>
<p>Software de aplicación (Content Browser Mobile)</p>	<p>Software de aplicación para su uso con un teléfono inteligente o una tableta.</p>
<p>Soporte SD</p>	<p>Es preciso un soporte compatible</p>

con (*1).

Otros

Además de lo mencionado anteriormente, es necesario un sistema con el que conectarse a un servidor en las instalaciones o un servicio en nube recomendado por Sony si se va a transferir el fichero.

(*2)

Es preciso disponer de un contrato con una operadora de telefonía para el uso a través de una LAN inalámbrica/3G/4G/LTE. La disponibilidad de adaptadores USB varía según los países/áreas. No pueden utilizarse al mismo tiempo un dispositivo USB para LAN inalámbrica y un módem 3G/4G/LTE para la transferencia de ficheros.

Related products



IFU-WLM3

Módulo LAN inalámbrico USB



CBK-WA02

Adaptador de LAN inalámbrico de 5 GHz/2,4 GHz



CBK-DL1

Adaptador de ampliación USB para camcorders de mano y hombro



PWS-110RX1

Estación RX de red para la transmisión en directo desde

cámaras XDCAM a
través de 4G/LTE y Wi-
Fi



PWS- 110RX1A

Estación RX de red

Gallery

