

## CBK-WA100

Adaptador inalámbrico para camcorders y decks [red móvil 3G/4G/LTE/LAN inalámbrica]



### Overview

#### **Facilita la transmisión de contenido a través de una red inalámbrica acelerando notablemente el flujo de trabajo ENG**

El adaptador CBK-WA100 se conecta directamente a la cámara y permite crear ficheros proxy XAVC, y almacenarlos en una tarjeta SD en el adaptador. El CBK-WA101 podrá a continuación cargar el contenido proxy y el contenido de alta resolución original o transmitir mediante QoS Live (en función del modelo) mediante 3G, 4G, LTE y LAN inalámbrica\* en una estación de difusión, en un servidor local o en un entorno de nube como XDCAM air.

#### **Información de compatibilidad**

CBK-WA100 es compatible con cualquier camcorder/dispositivo con salida HD-SDI y 12 V CC (salida de 4 pines Hirose). Se recomienda utilizarlo en los siguientes productos (ten en cuenta que los decks necesitan además una interfaz USB).

PMW-50, PMW-RX50, PMW-100, PMW-150, PMW-200, PMW-300, PMW-400, PMW-500. PDW-850, PXW-FS7, PXW-FS7M2.

La transmisión en directo dependerá del producto y de la versión de firmware. Consulta las páginas de cada producto para obtener más información.

## 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-WA100 y controlarlo mediante la aplicación móvil Content Browser Mobile de Sony. Esta conectividad de los camcorders XDCAM permite a los usuarios controlar de forma remota la cámara desde su dispositivo móvil y revisar el contenido 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 de 2,4 GHz «IFU-WLM3» o el CBK-WA02 (2,4 GHz y 5 GHz), ambos 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 30 mm sin salientes
Requisitos de alimentación	12 VCC
Consumo eléctrico	4,5 W (exclusivo para dispositivos USB externos)
Temperatura de	De 0 °C a +40 °C De +32 a +104 °F

## funcionamiento

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)/0,5M (VBR)
Formato proxy (audio)	AAC-LC, 2 canales, 128 Kbps para estéreo
Entrada de CC	4 pines (macho)
Entrada HD-SDI	BNC (1)
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)
	Soporte (2) Almohadilla (1) Soporte de protección (1) Hombreira (2) Cable de alimentación de CC (1) Cable BNC (1) Cable USB (1)

Gama de accesorios	<p>Tornillos (5)</p> <p>CD-ROM (incluye manual de usuario) (1)</p> <p>Manual de instalación (1)</p> <p>Antes de utilizar esta unidad (*3)</p> <p>Garantía (1)</p> <p>Tubo para cables (1) (*4)</p> <p>Abrazadera de cable (5) (*4)</p> <p>Sujeción de velcro (2) (*4)</p>
--------------------	---

(*1)	<p>Tarjeta de memoria SDXC (clase de velocidad: 4 o superior)</p> <p>Tarjeta de memoria SDHC (clase de velocidad: 4 o superior)</p>
------	---

(*3)	Tres hojas de papel.
------	----------------------

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

## Elementos no incluidos en el paquete del adaptador inalámbrico

Adaptador USB (*2)	<p>Si utiliza conexión inalámbrica, necesitas un dispositivo USB para LAN inalámbrica (IEEE 802.11b/g/n) o un módem 3G/4G/LTE.</p> <p>Se recomienda utilizar el</p>
--------------------	---

	dispositivo USB de LAN inalámbrica IFU-WLM3 de Sony (2,4 GHz) o el CBK-WA02 (2,4 y 5 GHz).
Teléfono inteligente o tableta	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).
Software de aplicación (Content Browser Mobile)	Software de aplicación para su uso con un teléfono inteligente o una tableta.
Soporte SD	Es preciso un soporte compatible 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.
	Es preciso disponer de un contrato con una operadora de telefonía

(\*2)

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



### **PWS-110RX1**

Estación RX de red para la transmisión en directo desde cámaras XDCAM a través de 4G/LTE y Wi-Fi



### **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-110RX1A**

Estación RX de red

## Gallery

