

## CBK-WA101

WLAN-Adapter für die PMW-400  
und die PXW-X320 [Mobiles  
Netzwerk 3G/4G/LTE/WLAN]



### Overview

**Lässt sich direkt an das Gehäuse der Camcorder PMW-400/PXW-X320 anschließen und ermöglicht eine einfache Übertragung von Inhalten über ein drahtloses Netzwerk**

Der Adapter CBK-WA101 wurde speziell für die Camcorder PMW-400/PXW-X320 konzipiert und kann einfach direkt an das Kameragehäuse angedockt werden. Er ermöglicht, XAVC-Proxy-Dateien zu erstellen und auf einer SD-Karte im Adapter zu speichern. Damit lassen sich über den CBK-WA101 Proxy-Inhalte und die original hochauflösenden Inhalte über 3G/4G/LTE/WLAN\* an Sendestationen, Server vor Ort oder Server in der Cloud (z. B. XDCAM air) übertragen und QoS-Live Streaming durchführen.

### **Tablet- oder Smartphone-Steuerung über WLAN**

Der CBK-WA101 arbeitet auch mit WLAN – das bedeutet, dass Sie über Tablets oder Smartphones mit dem Adapter interagieren und ihn über die mobile Anwendung „Content Browser“ von Sony steuern können. Dank der Konnektivität für die Camcorder PMW-400/PXW-X320 können Benutzer die Kamera per Fernzugriff über ihre mobilen Geräte steuern und Inhalte ansehen, ohne dass dafür ein Monitor an den Camcorder angeschlossen werden muss.

\* Für die drahtlose Übertragung sind Dongles für

WLAN/3G/4G/LTE erforderlich. Als WLAN-Dongle sind der „IFU-WLM3“ (2,4 GHz) oder der CBK-WA02 (2,4 GHz und 5 GHz) von Sony verfügbar. Die Empfehlungen für Mobilfunkmodem-Dongles sind von Land zu Land unterschiedlich und hängen vom Betreiber ab.

## Specifications

### Allgemeine Daten

Gewicht	Ca. 220 g
Abmessungen (B x H x T)	84 x 95 x 55 mm (ohne vorstehende Geräteteile)
Betriebsspannung	12 V DC
Leistungsaufnahme	4,5 W (ohne externes USB-Modul)
Betriebstemperatur	0 to +40 °C +32 to +104 °F
Proxy-Format (Video)	XAVC-Proxy (AVC/H.264 Hauptprofil, 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)
Proxy-Format (Audio)	AAC-LC, 2 Kanäle, 128 Kb/s für Stereo
	Mini-B-USB-Modul (1 x), für

USB	Camcorder Host Typ A (2 x), für WLAN-USB-Modul und 3G-/4G-/LTE-Modem
Aufnahmemedien (*1)	SD-Kartensteckplatz (1 x)
Mitgeliefertes Zubehör	Schutzhalterung (1) Polster (2) USB-Kabel (1) CD-ROM (mit Bedienungsanleitung) (1) Installationshandbuch (1) Hinweise zur erstmaligen Benutzung (1) (*3) Garantie (1) Kabelklemme (5) (*4) Klettverschluss (2) (*4)
(*1)	SDXC-Speicherkarte (Geschwindigkeitsklasse: 4 oder höher) SDHC-Speicherkarte (Geschwindigkeitsklasse: 4 oder höher)
(*3)	Drei Seiten.
(*4)	Bei Bedarf Befestigungselemente verwenden.

## Nicht im Lieferumfang des Drahtlosadapters enthaltene Elemente

USB-Dongle (*2)	<p>Bei Nutzung einer drahtlosen Verbindung ist ein WLAN-USB-Modul (konform mit IEEE 802.11b/g/n) oder ein 3G/4G/LTE-Modem notwendig.</p> <p>Empfohlen werden folgende Produkte von Sony: WLAN-USB-Modul IFU-WLM3 (2,4 GHz) oder CBK-WA02 (2,4 GHz und 5 GHz).</p>
Smartphone oder Tablet	<p>Zum Betrachten von Streaming-Inhalten werden ein Endgerät (Smartphone oder Tablet) und eine Anwendungssoftware (Content Browser Mobile) benötigt.</p>
Application Software (Content Browser Mobile)	<p>Anwendungssoftware zur Verwendung mit Smartphone oder Tablet.</p>
SD-Medien	<p>Kompatibles Medium benötigt (*1)</p>
Sonstiges	<p>Um Dateien zu übertragen, wird für die Verbindung mit einem Server vor Ort oder den von Sony empfohlenen Cloud-Diensten ein System benötigt.</p>

(\*2)

Für die Nutzung von WLAN/3G/4G/LTE wird ein Vertrag mit einem Anbieter benötigt. Die Verfügbarkeit von USB-Dongles unterscheidet sich nach Land/Region. Ein WLAN-USB-Modul und ein 3G-/4G-/LTE-Modem können nicht gleichzeitig für die Dateiübertragung genutzt werden.

## Related products



### **IFU-WLM3**

USB-WLAN-Modul



### **CBK-WA02**

WLAN-Adapter,  
5 GHz/2,4 GHz



### **CBK-DL1**

USB-Erweiterungsadapter  
für Schulter- und  
Handcamcorder



### **PWS-110RX1**

Netzwerkempfängerstation  
für Live-Streaming mit  
den XDCAM-Camcordern über  
4G/LTE und WLAN



### **PWS-110RX1A**

RX-Netzwerkstation

## Gallery

