

CBK-WA02

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



Descripción general

Adaptador de LAN inalámbrico para aplicaciones de transferencia y transmisión en vivo

El adaptador de LAN inalámbrico CBK-WA02 hace posible la transferencia de datos inalámbrica de determinados camcorders de Sony a otros dispositivos de la misma red.

El kit consta de dos unidades: el adaptador de LAN inalámbrico CBK-WA02 y el CBK-NA1E, un sistema de acoplamiento de módem para comunicación 3G, 4G o LTE.

Este kit se ha diseñado para su uso con camcorders como el PXW-X500, el PXW-X200 y el PXW-X180, que son compatibles con el funcionamiento en red LAN inalámbrica y disponen del firmware adecuado.

CBK-WA02 también es compatible con adaptadores inalámbricos CBK-WA100 y CBK-WA101 con firmware V2.0 o superior instalado.

- Adaptador de red inalámbrico con transferencia de doble banda conmutable a 2,4 o 5 GHz.
- El adaptador de red para el módulo de extensión CBK-NA1E permite acoplar un módem para 3G, 4G o LTE a camcorders determinados.
- La longitud del cable se ha optimizado para los camcorders PXW-X500, PXW-X200 y PXW-X180.
- Los adaptadores de Wi-Fi, 3G y 4G son compatibles para una mejor transmisión de la señal.
- Este módulo se acopla mediante una zapata opcional de 1/4 pulg.

Especificaciones técnicas

Especificaciones	
● Peso	Aprox. 20 g
● Dimensiones (An. x Al. x Prof.)	25,5 x 11,0 x 81,0 mm
● Requisitos de alimentación	5 V CC
● Consumo eléctrico	2,5 W
● Temperatura de funcionamiento	De 0 °C a +40 °C De +32 a +104 °F
● Humedad de funcionamiento	De 20% a 90%
● Compatibilidad con los estándares	IEEE 802.11a/b/g/n/ac
● Seguridad	64/128 bits: WEP, WPA/WPA2
● Frecuencia	EE. UU./Canadá: 2,400 GHz – 2,473 GHz; 5,150 GHz – 5,350 GHz; 5,470 GHz – 5,585 GHz; 5,655 GHz – 5,725 GHz; 5,725 GHz – 5,850 GHz Europa: 2,400 GHz – 2,483 GHz; 5,150 GHz – 5,350 GHz; 5,470 GHz – 5,725 GHz; 5,730 GHz – 5,850 GHz China: 2,400 GHz – 2,483 GHz; 5,150 GHz + -5,350 GHz Japón: 2,400 GHz – 2,483 GHz; 5,150 GHz – 5,350 GHz; 5,470 GHz – 5,725 GHz
● Velocidad de datos (valor estándar)*	866 MBps máx. (IEEE802.11ac) 300 MBps máx. (IEEE802.11n) 54 MBps máx. (IEEE802.11a, IEEE802.11g) 11 MBps máx. (IEEE802.11b)
● Interfaz de servidor	USB 2.0 (tipo A)
● Gama de accesorios	Adaptador de red CBK-NA1E para el módulo de extensión Manual de instalación Garantía Documento de la Directiva WEEE Documento de la Directiva RoHS

Productos compatibles

Accesorios TX/RX inalámbricos



CBK-WA100

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



CBK-WA101

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

XDCAM



PXW-X180

Camcorder XDCAM con tres sensores Exmor™ CMOS Full HD de 1/3", objetivo con zoom de 25 aumentos y funcionamiento inalámbrico, incluidas las grabaciones en formato XAVC



PXW-X200

Camcorder XDCAM con tres sensores Exmor™ CMOS Full HD de 1/2", objetivo con zoom de 17 aumentos y grabaciones en formato XAVC



PXW-X400

Camcorder de hombro avanzado y de peso equilibrado XDCAM con tres sensores CMOS Exmor® de 2/3", conectividad en red mejorada y de bajo consumo



PXW-X500

Camcorder XDCAM con tres sensores CCD PowerHAD FX Full HD de 2/3" y grabación multiformato, incluido XAVC