

CBK-NA1

Kit adaptador de red Wi-Fi y
3G/4G/LTE para videocámaras
XDCAM



Overview

Optimiza la conexión LAN para las videocámaras PXW-X180, PXW-X200 y PXW-X500 que funcionan con los adaptadores inalámbricos CBK-WA100 y CBK-WA101

El kit adaptador de red CBK-NA1 incluye un módem CBK-NA1E acoplado para comunicación 3G/4G/LTE y Wi-Fi y un adaptador USB/RJ-45 CBK-NA1R. El CBK-NA1E permite acoplar el módem al asa de la videocámara para evitar que interfiera con el funcionamiento y mejorar la señal de transmisión. El CBK-NA1R también permite aprovechar las funciones de transmisión de la videocámara con una conexión por cable. La unidad cuenta con un mecanismo de abrazadera de cable para evitar posibles daños al conector USB por tensión en el cable.

Adaptador de red para el módulo de extensión

El CBK-NA1E permite acoplar un módem para 3G/4G/LTE a una videocámara de Sony y está optimizado para las videocámaras PXW-X180, PXW-X200 y PXW-X500. El módulo está fijado a una zapata opcional de 1/4 pulg.

Adaptador USB/RJ-45

El CBK-NA1R adapta el terminal USB* al terminal RJ-45 de la videocámara o del adaptador inalámbrico CBK-WA100 y CBK-WA101. Además, permite conectar la videocámara a una red mediante un cable LAN para transmitir con una conexión por

cable. La abrazadera de cable fija el conector USB.

* El nombre del terminal depende del dispositivo que se acople (terminal USB del módulo de conexión inalámbrico LAN o terminal de conexión para dispositivos externos).

Features

Adaptador de red para el módulo de extensión

El CBK-NA1E permite acoplar un módem para 3G/4G/LTE a una videocámara de Sony y está optimizado para las videocámaras PXW-X180, PXW-X200 y PXW-X500. El módulo está fijado a una zapata opcional de 1/4 pulg. El adaptador evita que interfiera con el funcionamiento de la videocámara y mejora la señal de transmisión.

Adaptador USB/RJ-45

El CBK-NA1R adapta el terminal USB* al terminal RJ-45 de la videocámara o del adaptador inalámbrico CBK-WA100 y CBK-WA101. Además, permite conectar la videocámara a una red mediante un cable LAN para transmitir con una conexión por cable. La abrazadera de cable fija el conector USB. La correa suministrada fija de forma segura el cable de red conectado al adaptador USB/RJ-45.

* El nombre del terminal depende del dispositivo que se acople (terminal USB del módulo de conexión inalámbrico LAN o terminal de conexión para dispositivos externos).

Specifications

Adaptador de red para el módulo de extensión:
CBK-NA1E

USB

USB 2.0 tipo A

Longitud del cable

Aprox. 200 mm (7 7/8 pulgadas)

Longitud del cable	Aprox. 200 mm (7 7/8 pulgadas)
Peso	Aprox. 65 g (2,3 oz)
Temperatura de funcionamiento	0°C~+40°C
Humedad de funcionamiento	20%~90%
Temperatura de almacenamiento	-20°C~+60°C

Adaptador USB a RJ45: CBK-NA1R

USB	USB 2.0 tipo A
Terminal de red	RJ-45 10/100BASE-T
Sistema de alimentación	Alimentación por bus
Longitud del cable	Aprox. 100 mm (4 pulgadas)
Peso	Aprox. 20 g (0,7 oz)
Consumo de energía	1,5 W
Temperatura de funcionamiento	0°C~+40°C
Humedad de funcionamiento	20%~90%

Temperatura de
almacenamiento

-20°C~+60°C

Related products



CBK- WA100

Adaptador
inalámbrico para
videocámaras y decks
[Red móvil
3G/4G/LTE/LAN
inalámbrica]



CBK- WA101

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

Gallery

