

CBK-NA1

Набор адаптеров для подключения модемов 3G/4G/LTE и Wi-Fi к камкордерам XDCAM



Overview

Упрощает подключение к LAN камкордеров PXW-X180, PXW-X200 и PXW-X500 в сочетании с беспроводными адаптерами CBK-WA100 и CBK-WA101.

Набор CBK-NA1 включает CBK-NA1E, насадку для подключения модема 3G/4G/LTE и Wi-Fi, а также адаптер CBK-NA1R USB/RJ-45. CBK-NA1E позволяет установить модем на ручку камкордера — в этом случае он не мешает вам вести съемку, а сигнал будет передаваться четко и быстро. CBK-NA1R позволяет вам использовать функции потокового воспроизведения, которыми оснащен камкордер, при подключении через провод. Устройство оснащено кабельным фиксатором, чтобы не допустить повреждения USB-разъема.

Адаптер для подключения сетевого модуля

Адаптер CBK-NA1E предназначен для подключения модема с поддержкой 3G/4G/LTE к камкордерам Sony. Он оптимизирован для работы с моделями PXW-X180, PXW-X200 и PXW-X500. Модуль фиксируется на кронштейне 1/4-дюймовым резьбовым соединением.

Адаптер USB/RJ-45

CBK-NA1R — это переходник из USB-разъема* в RJ-45, которым оснащены камкордер или модемы CBK-WA100/CBK-

WA101. С его помощью вы сможете подключить камкордер к сети с помощью сетевого кабеля и передавать с него потоковое видео. Кабельный фиксатор обеспечивает надежность подключения.

* Название терминала зависит от того, какое устройство подключается (беспроводной USB-модуль для подключения к LAN или насадка для подключения внешних устройств).

Features

Адаптер для подключения сетевого модуля

Насадка CBK-NA1E предназначена для подключения модема с поддержкой 3G/4G/LTE к камкордерам Sony. Она оптимизирована для работы с моделями PXW-X180, PXW-X200 и PXW-X500. Модуль фиксируется на кронштейне 1/4-дюймовым резьбовым соединением. С помощью этого адаптера вы сможете установить модем так, чтобы он не мешал вам вести съемку, а сигнал будет передаваться более четко и быстро.

Адаптер USB/RJ-45

CBK-NA1R — это переходник из USB-разъема* в RJ-45, которым оснащены камкордер или модемы CBK-WA100/CBK-WA101. С его помощью вы сможете подключить камкордер к сети с помощью сетевого кабеля и передавать с него потоковое видео. Кабельный фиксатор обеспечивает надежность подключения. В комплект входит также фиксирующая стяжка, которая обеспечивает надежность крепления сетевого кабеля к адаптеру USB/RJ-45.

* Название терминала зависит от того, какое устройство подключается (беспроводной USB-модуль для подключения к LAN или насадка для подключения внешних устройств).

Specifications

Адаптер для подключения сетевого модуля CBK-NA1E

| | |
|-----|----------------|
| USB | USB 2.0, тип A |
|-----|----------------|

| | |
|--------------|---------------|
| Длина кабеля | Прибл. 200 мм |
|--------------|---------------|

| | |
|-------|-------------|
| Масса | Прибл. 65 г |
|-------|-------------|

| | |
|---------------------|-----------|
| Рабочая температура | 0°C~+40°C |
|---------------------|-----------|

| | |
|-------------------|---------|
| Рабочая влажность | 20%~90% |
|-------------------|---------|

| | |
|----------------------|-------------|
| Температура хранения | -20°C~+60°C |
|----------------------|-------------|

Адаптер USB-RJ45: CBK-NA1R

| | |
|-----|----------------|
| USB | USB 2.0, тип A |
|-----|----------------|

| | |
|------------------|---------------------|
| Сетевой терминал | RJ-45 10 /100BASE-T |
|------------------|---------------------|

| | |
|------------------------|---------------------|
| Система подачи питания | Питание от шины USB |
|------------------------|---------------------|

| | |
|--------------|---------------|
| Длина кабеля | Прибл. 100 мм |
|--------------|---------------|

| | |
|-------|-------------|
| Масса | Прибл. 20 г |
|-------|-------------|

| | |
|-----------------------|--------|
| Потребляемая мощность | 1,5 Вт |
|-----------------------|--------|

мощность

| | |
|---------------------|-----------|
| Рабочая температура | 0°C~+40°C |
|---------------------|-----------|

| | |
|-------------------|---------|
| Рабочая влажность | 20%~90% |
|-------------------|---------|

| | |
|----------------------|-------------|
| Температура хранения | -20°C~+60°C |
|----------------------|-------------|

Gallery

