

# HDCE-100

Одномодовый оптоволоконный адаптер для камер с оптоволоконным интерфейсом HSC и HDC



## Краткое содержание

### **Разрешает SMPTE-311M адаптацию к одномодовому оптоволокну для серий HSC или HDC, осуществляя подачу питания в головку камеры**

Адаптер насадки для камеры HDCE-100 способен преобразовывать оптоволокну SMPTE-311M серий HSC или HDC в одномодовое оптоволокну для передачи на длинные дистанции. HDCE-100 осуществляет подачу питания в головку камеры, избавляя от необходимости в местных источниках питания в полевых условиях. Адаптер HDCE-100 может также обеспечивать питание для камеры с разрешением 4K через процессор полосы частот BPU-4000, когда CCU не используется для системы 4K live.

### **HD-производство на большом расстоянии**

Передача на большом расстоянии с помощью одномодового оптоволоконного кабеля.

### **Доступна подача питания в головку камеры**

HDCE-100 осуществляет подачу питания в головку камеры через оптоволоконное соединение SMPTE-311M, что позволяет избавиться от необходимости в источнике постоянного тока.

### **Обеспечивает питание камеры 4K live при помощи BPU-4000**

Обеспечивает питание камеры 4K live при помощи процессора полосы частот BPU-4000, когда CCU не используется для простой системы 4K live.

## Характеристики

### **Съемка в HD на большом расстоянии с помощью одномодового оптоволоконного кабеля**

HDCE-100 обеспечивает передачу на большом расстоянии от камеры на блок камерного канала (CCU) с использованием одномодового оптоволоконного кабеля.

### **Подача питания к камерам**

HDCE-100 может осуществлять подачу питания к головке камеры через оптоволокну SMPTE-311M. При подключении HDCE-100 к процессору полосы частот BPU-4000 пользователи обеспечивают питание камеры 4K live F55 + CA-4000.

### **Стойка 3U**

Масса HDCE-100 прибл. 4 кг, габариты — 145 x 124 x 365 мм (Ш x В x Г); для установки на 19-дюймовой стойке.



### HKCU-SM100

Удлинительный адаптер  
CCU

### BPU-4500A

Процессор полосы частот  
для производства в IP-сети  
с поддержкой форматов  
4K/HD

## Галерея



---

© 2004 - 2026 Sony Corporation. Все права защищены. Полное или частичное воспроизведение без письменного разрешения запрещено. Компания оставляет за собой право вносить изменения в характеристики и спецификации без уведомления. Указанные размеры и вес являются приблизительными. Все товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев.