

HXCE-FB70

Удлинитель линии с электропитанием через кабель, предназначенный для камеры HXC-D70 и камкордеров PMW-320/350/400/500



Краткое
содержание

Позволяет увеличить дальность передачи сигналов по оптоволоконной линии с 250 м до 10 км

HXCE-FB70 – удлинительный модуль для оптоволоконного соединения, устанавливаемый между оптоволоконным адаптером CA-FB70 и оптоволоконным блоком камерного канала HXCU-FB70. Он получает напряжение питания через оптоволоконный кабель от HXCU-FB70. Подключение осуществляется к CA-FB70 с использованием одномодового оптоволоконного кабеля. В этом случае дальность передачи сигналов увеличивается с 250 м до 250 м + 10 км, если для CA-FB70 используется местный источник питания. HXCE-FB70 предназначен для работы вместе с камкордерами HXC-D70 и PMW-320/350/400/500.

Качество изображения Full HD и соединение, позволяющее передавать все необходимые сигналы

HXCE-FB70 обеспечивает прекрасное качество изображения, а также гибкую интеграцию с возможностью увеличения дальности передачи сигналов световой сигнализации (Tally), служебной связи (Intercom), обратного видеосигнала и сигнала телесуфлера с качеством full HD.

Характеристики

Оптоволоконное соединение

HXCE-FB70 обеспечивает наилучшее качество изображения и простую интеграцию с использованием оптоволоконного соединения при длине линии до 250 м с подачей напряжения питания по кабелю или до 10 км при использовании одномодового оптоволоконного кабеля и местного источника питания.

Соединение для всех сигналов

HXCE-FB70 обеспечивает гибкую интеграцию с возможностью увеличения дальности передачи сигналов световой сигнализации (Tally), служебной связи (Intercom), обратного видеосигнала и сигнала телесуфлера с качеством full HD.

Очень компактная и легкая конструкция

Устройство благодаря компактности не бросается в глаза, и его можно легко разместить в любом удобном месте (вблизи места съемки). Предусмотрена удобная ручка для переноски. Подготовка к работе и настройка не отнимают много времени.

Большая рабочая гибкость с использованием CA-FB70 и HXCU-FB70

HXCE-FB70 может быть установлен между оптоволоконным адаптером CA-FB70 и оптоволоконным блоком управления камерой HXCU-FB70, когда для CA-FB70, подключенного к камере HXC-D70 или камкордерам PMW-320/350/400/500, требуется электропитание, или когда необходимо обеспечить передачу сигналов на большом расстоянии между CA-FB20 и HXCU-FB70.

Дополнительные кабели

НХСЕ-FB70 в стандартной комплектации поставляется с двумя оптическими соединителями CON DUO. В качестве альтернативного варианта можно использовать разъемы Lemo. Для этого с НХСУ-FB70/НХСЕ-FB70 идет комплект разъемов Lemo для монтажа на стене НКС-LC02 , а с СА-FB70/НХСЕ-FB70 идет комплект для монтажа на стене НКС-LC01.

Сопутствующие продукты



НХС-P70

Доступная и компактная системная Full HD/SD-камера с тремя 2/3-дюймовыми CMOS-сенсорами Exmor и оптоволоконным кабелем для прямого соединения

НХС-FB80

Студийная цветная HD-камера с тремя 2/3-дюймовыми CMOS-матрицами Exmor™

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.