


 Компактный и
прочный корпус

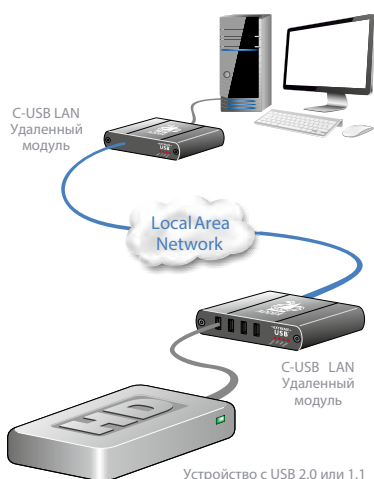
ADDER C-USB LAN

Удлинитель сигналов USB 2.0

ОПИСАНИЕ

ADDER C-USB-LAN - это производительный USB удлинитель, который позволяет расположить важное USB 2.0 оборудование вдали от рабочего места, продолжая работать с прежним удобством. Решение обеспечивает передачу сигналов по локальной сети 1GbE с использованием кабеля CATx.

- Прозрачная передача сигналов USB2.0
- Передача сигналов на 100м
- Возможность коммутации и маршрутизации
- Поддержка USB2.0 Hi-speed для накопителей
- Поддержка USB2.0 (low и full speed) для клавиатуры, мыши, планшетов и сенсорных экранов
- Поддержка контроллеров USB3.0
- Поддержка изохронной передачи для аудио устройств и веб-камер
- Поддержка Plug and play



ОСОБЕННОСТИ

USB 2.0

Поддержка различных USB HID устройств - от мыши и клавиатуры до сенсорных экранов, графических планшетов, джойстиков и др. Кроме этого, поддерживаются накопители данных и устройства с изохронной передачей, такие как веб-камеры и наушники.

Прозрачная передача сигналов

После подключения устройства обеспечивают прозрачную передачу сигналов. Для работы не требуется установка драйверов или программного обеспечения, таким образом USB устройства работают как при прямом подключении. Единственная разница, это то, что устройства находятся на расстоянии до 100 метров от хоста.

Поддержка Plug and Play

Система Adder C-USB-LAN поставляются как готовое решение, чтобы вы могли подключить устройства и начать работу. Если поставка включает полный комплект (передатчик и приемник), то модули будут уже синхронизированы и автоматически обнаружат друг друга в сети.



Поддержка управления через A.I.M.

Управление системой C-USB-LAN можно осуществлять через AdderLink Infinity Manager (A.I.M.). Модули могут работать без системы управления, в режиме точка-точка с использованием кабеля CATx.

API

Доступен API с поддержкой всего функционала для использования сторонних систем управления.

Поддержка аудио устройств

C-USB-LAN характеризуется поддержкой устройств с изохронной передачей, позволяя использовать USB микрофоны и наушники, а также веб-камеры.



ADDER C-USB LAN

Удлинитель сигналов USB 2.0

О КОМПАНИИ ADDER

Компания Adder - это ведущий разработчик и лидер в производстве KVM решений. Большой ассортимент KVM переключателей, удлинителей и IP решений позволяют осуществлять контроль локальных, удаленных и глобальных IT систем по всему миру. Продукция компании используется в более чем 60 странах. Офисы компании располагаются в Великобритании, США, Германии, Испании, Нидерландах, Швеции, Китае и Сингапуре.

Дистрибьютором оборудования Adder в РФ является компания Interactive Multimedia Solutions.
imsolution.ru

ДРУГИЕ УСТРОЙСТВА

Компания Adder всегда готова предложить продукцию для решения ваших задач. Другие устройства которые могут быть полезны и незаменимы:

XD150



XD522



X-USB-PRO



AdderLink Infinity



AdderLink Infinity Dual



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

АППАРАТНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ

Все ПК с интерфейсом USB

USB 2.0

Поддержка устройств USB2.0 (low, full и high speed). Поддерживаются устройства с изохронной передачей.

Программная совместимость

Все известные операционные системы

Интерфейсы

Передатчик (TX)

USB type B, config port, 8p8c Ethernet

Приемник (RX)

USB type A x 4, config port, 8p8c

Ethernet и 2.1mm jack для питания

Размеры и вес

Компактный и прочный корпус из металла.

100 мм (Ш), 26 мм (В), 76 мм (Г)

0.2 кг

Питание (только RX)

DC jack (1 x адаптер питания для RX), 100-240VAC 50/60Hz, 0.7A, вход на адаптер, 24VDC 24W выход с адаптера питания, обеспечивает до 600mA на USB порт.

Рабочая температура

0 - 50°C

Сертификация

CE, FCC

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

C-USB-LAN-P-XX:

TX и RX (комплект)

C-USB-LAN-R-XX:

RX и адаптер питания

C-USB-LAN-T

TX

XX

= код страны

UK

= United Kingdom

US

= United States

EURO

= Europe

JP

= Japan

CN

= China

AUS

= Australia

ДОПОЛНИТЕЛЬНО

VSCD14:

Кабель для обновления

