

# U-BRIDGE

## УДЛИНИТЕЛЬ USB 2.0

### ИНТЕРФЕЙСЫ

МОДУЛЬ ХОСТА



МОДУЛЬ УСТРОЙСТВА



- Plug-and-play решение, не требует установки драйверов
- Совместимость с популярными системами, включая Windows, macOS и Linux
- Удобный доступ и управление USB устройствами
- Компактное решение



### ОПИСАНИЕ

U-BRIDGE - компактный удлинитель USB 2.0 для передачи сигналов видео и аудио на расстояние до 100 метров по кабелю витая пара. Система позволяет обойти трудности, связанные с несовместимостью устройств и обеспечить передачу видео в высоком разрешении на большое расстояние.

#### Идеальное решение для передачи сигнала с USB камер в системах видеоконференцсвязи

- U-BRIDGE совместим с различными USB камерами, включая профессиональные решения, например Huddly, HuddleCamHD, AVer, Jabra, Logitech, Marshall и другие.

#### Концепция BYOM с устройствами TOGGLE и U-BRIDGE

#### Технология Extreme USB

Поддержка всех устройств USB 2.0/1.1. Работает с камерами, досками, микрофонами, аудио и другими USB устройствами (включая также накопители, внешние жесткие диски, клавиатуры).

- Передача питания на модуль хоста или модуль устройств.

### ЧТО В КОМПЛЕКТЕ?

- 1x модуль хоста PC HOST
- 1x модуль устройства DEVICE
- 1x кабель USB 2.0
- 1x краткое руководство пользователя
- 1x адаптер питания: 100-240V AC (вход), 24V 1A DC (выход)

### ПРИМЕНЕНИЕ

U-BRIDGE может передавать сигнал с камеры USB 2.0 на любой вход USB устройства INOGENI, кодек или систему видеоконференцсвязи. При подключении камеры HDMI к любому микшеру или конвертеру INOGENI (HDMI - USB) с U-BRIDGE можно передавать аудио и видео в высоком качестве в формате MJPEG на компьютер или систему видеоконференцсвязи в любом помещении на расстояние до 100 метров.

### СХЕМА ПРИМЕНЕНИЯ



### ИНТЕРФЕЙСЫ



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## ПЕРЕДАЧА СИГНАЛА

Расстояние	Прямое подключение: 100 метров по кабелю витая пара
------------	---

## МОДУЛЬ ХОСТА

USB	1 x USB Type B
Подключение	1 x RJ45
Размеры (Ш x Д x В)	65.0 мм x 87.5 мм x 30.0 мм
Вес	81г
Крепление	Стяжка кабеля
Корпус	ABS-пластик с прорезиненным покрытием, черный

## ФИЗИЧЕСКИЕ ХАР-КИ

Размеры упаковки (Ш x Д x В)	24.5 см x 19.7 см x 7.9 см
Питание	100-240V AC (вход), 24V 1A DC (выход). Для модуля хоста или устройств
Вес упаковки	1087г
Комплектация	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1x модуль хоста PC HOST</li> <li>• 1x модуль устройства DEVICE</li> <li>• 1x кабель USB 2.0</li> <li>• 1x краткое руководство пользователя</li> <li>• 1x адаптер питания: 100-240V AC (вход), 24V 1A DC (выход)</li> </ul>
Рабочая температура	0° - 50° C
Температура хранения	-20° - 70° C
Влажность	20% - 80% отн. влажности без конденсации
Влажность при хранении	10% - 90% отн. влажности без конденсации

## USB

Скорость передачи сигнала	USB 2.0: до 480 Mbps USB 1.1: до 12 Mbps
---------------------------	---

## МОДУЛЬ УСТРОЙСТВА

USB	1 x USB Type A
Подключение	1 x RJ45
Доступное питание	До 1А на USB порт
Размеры (Ш x Д x В)	65.0 мм x 87.5 мм x 30.0 мм
Вес	89г
Крепление	Стяжка кабеля
Корпус	ABS-пластик с прорезиненным покрытием, черный

## ИНФОРМАЦИЯ

Страна изготовления	Разработано в Канаде, сделано в Китае
---------------------	---------------------------------------

## БЕЗОПАСНОСТЬ

Сертификация	EMC: FCC (Class A), CE (Class A) Environmental: RoHS2, REACH, Conflict Minerals Safety: Flammability V-0 IEC62368-1 RCM
--------------	---

