Преобразователь HD видео сигнала в USB

- Преобразует DVI или HDMI[®] видео в USB 3.0^[1]
- Не требует настройки при использовании с Crestron RL® 2
- Совместим с Google[®] Chromebox[®] for Meetings
- > Позволяет использовать не USB HD камеры
- > Захватывает некомпрессированный 720р или 1080р при 30 или 60 к/с
- > Почти нулевая задержка
- > Укомплектован кабелем USB 3.0
- Электропитание от USB

HD-CONV-USB-100 является USB видео конвертером, созданным для совместного использования с Системой Групповой Совместной работы Crestron RL® 2 или Google® Chrombox® for Meetings. Он предназначен для расширения типов используемых с данными системами камер путем предоставления DVI или $\mathrm{HDMI}^{@}$ входа для камеры. HD-CONV-USB-100 оснащена одноканальным DVI вводом. Подключение HDMI оборудования осуществляется через переходник HDMI-DVI (продается отдельно).

HD-CONV-USB-100 захватывает некомпрессированное видео высокой четкости 720р или 1080р с частотой кадров до 60 и попиксельно преобразует его в USB 3.0 для подключения к кодеку Crestron RL 2 или Crombox. Преобразователь и камера автоматически определяются при подключении, не требуя дополнительной настройки.

Пожалуйста, имейте ввиду, что источники с HDCP не поддерживаются



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Видео

Типы входного сигнала: DVI, $\mathrm{HDMI}^{\otimes \ [1]}$ Типы выходного сигнала: USB 3.0

Входное/выходное разрешение: 1280х720@30/60 Гц (720р),

1920х1080@30/60 Гц (1080р)

Выходное цветовое пространство: YUV 4:2:2

Подключения

Input: (1) розетка DVI-I; Одноканальный DVI вход;

Поддерживает HDMI через интерфейсный кабель CBL-HD-DVI

(продается отдельно)

USB: (1) USB розетка тип B; Ведомый порт USB 3.0; Кабель 0,9 м входит в комплект

Индикаторы

Status: (1) трехцветный светодиод, отображает наличие электропитания, готовность и состояние работы

Требования электропитания

Питается от USB

Размеры

Высота: 23 мм Ширина: 60 мм Глубина: 90 мм

Bec

159 г

МОДЕЛИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Доступные модели

HD-CONV-USB-100: Преобразователь HD видео сигнала в USB

Доступные принадлежности

CBL-HD-DVI: Интерфейсный кабель HDMI[®] – DVI, сертифицированный

Crestron®

CBL-DVI: Интерфейсный кабель DVI-D, сертифицированный Crestron®



HD-CONV-USB-100 Преобразователь HD видео сигнала в USB

Примечания:

1. Для подключения HDMI оборудования требуется соответствующий адаптер или интерфейсный кабель. Интерфейсные кабели CBL-HD-DVI поставляются отдельно. Источники сигнала с HDCP защитой от копирования не поддерживаются.

Данный продукт можно приобрести у авторизованного дилера Crestron. Чтобы найти дилера, обратитесь к торговому представителю Crestron в своем регионе. Перечень торговых представителей можно найти на странице www.crestron.com/salesreps или позвонив по телефону 800-237-2041.

Патенты, под действие которых подпадают продукты Crestron, см. На следующем веб-сайте: patents.crestron.com.

Crestron, эмблема Crestron и Crestron RL являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками Crestron Electronics, Inc. в США и/или других странах. Google и Chrombox являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками Google Inc. в США и/или других странах. HDMI и эмблема HDMI являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками HDMI Licensing LLC в США и/или других странах. Прочие товарные знаки, зарегистрированные товарные знаки и торговые названия могут использоваться в настоящем документе для указания юридических лиц, владеющих этими знаками и названиями, или их продуктов. Компания Crestron не претендует на марки и названия, принадлежащие другим владельцам. Компания Crestron не несет ответственности за опечатки и ошибки в фотографиях. Характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. © Crestron Electronics, Inc., 2015.







HD-CONV-USB-100 - Вид сзади, сверху и снизу