



Разделитель HDMI с разрешением UHD и 2 выходами



Руководство
DS-45314

Разделитель HDMI с разрешением 4K и 2 выходами от Digitus разделяет сигнал с HDMI устройства на два экрана: телевизор и проектор с разрешением Ultra HD 4K (60 Гц). Трудности со сменой кабелей ушли в прошлое. Кроме того разделитель поддерживает форматы full HD и Full 3D. Он представляет собой идеальное решение для коммерческого использования, например, для презентаций на большом экране или презентаций товара (в офисе, любом рабочем помещении, на выставочном стенде, дисплее, в приемной, на фуршете и т.д.), а также для частного использования (в качестве домашнего кинотеатра). Неважно, смотрите ли вы фотографии, презентации, фильмы, видеоролики или играете в игры, с разветвителем HDMI 4K с двумя выходами вы сможете наслаждаться контентом в сверхвысоком разрешении 4K UHD (60 Гц).

1.0 ВВЕДЕНИЕ

Высокопроизводительный и компактный разветвитель HDMI 2.0 с разрешением UHD в металлическом корпусе с возможностью «горячего» подключения. Он одновременно разделяет входной HDMI сигнал на два идентичных выходных сигнала. обеспечивает высокую производительность при передаче звука и видео по интерфейсу HDMI вплоть до разрешения 4Kx2K с частотой 60 Гц, а также может получать и передавать сигнал со скоростью до 6 Гбит/с/600 мГц.

2.0 ФУНКЦИИ

Данный разветвитель HDMI 2.0 с разрешением UHD обладает рядом преимуществ и полезных функций. Среди них вы обнаружите:

- Простота использования: установка за несколько секунд, нет нужды настраивать его
- Один HDMI-вход, два HDMI-выхода
- Поддержка разрешения HDMI до максимум 4K2K (4096x2160)
- Поддержка широкого диапазона частот HDMI вплоть до 600 мГц
- Поддержка Full 3D
- Поддержка сжатого аудио, такого как DTS Digital, Dolby Digital
- Поддержка HDCP 2.2

3.0 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Разъем входа/выхода	
Входной ток	HDMI 1 шт.
Выходной ток	HDMI 2 шт.
Рабочая частота	
Вертикальная частота	24/30/50/60 Гц
Пропускная способность видео-усилителя	6 Гбит/с/600 мГц
Разрешение (HDTV)	
Чересстрочное (50 и 60 Гц)	480i, 576i, 1080i
Прогрессивное (50 и 60 Гц)	Максимальное разрешение до 4kx2k@ 60 Гц
Физические характеристики	
Размеры (Д-Ш-В)	80 x 51 x 20 мм
Вес (Нетто)	108g
Рабочая среда	
Рабочая температура	от 0°C до +45°C
Относительная рабочая влажность	от 10% до 85% отн. влажности (без конденсации)
Температура хранения	от -10°C до +70°C
Относительная влажность хранения	от 5% до 90% отн. влажности (без конденсации)
Требования к источнику питания	
Внешний источник питания	5 В/1А
Потребляемая мощность (Макс.)	2,55W

Примечание: Технические характеристики могут быть изменены без уведомления.

4.0 Содержимое Упаковки

Перед началом использования этого прибора проверьте комплектацию и убедитесь в наличии следующих устройств в упаковочном ящике:

- Основной блок: Разветвитель HDMI с разрешением UHD и 2 выходами
- Руководство пользователя
- Адаптер = 5 В/1А

5.0 ПОДКЛЮЧЕНИЕ

1) Подключите источник видеосигнала HDMI к входу HDMI разветвителя с помощью кабеля HDMI (кабели HDMI приобретаются отдельно)

* Пожалуйста, обратитесь к разделу со схемой подключения

2) Подключите два выхода разветвителя ко двум дисплеям

3) Включите питание

6.0 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ

