

Распределитель сигналов HDMI 1:16



Руководство пользователя HIT-HDMI1.3-1416W, HIT-HDMI1.4-1416R

В комплекте:

- Усилитель-распределитель сигналов HDMI
- Рэковый крепеж
- Блок питания 5В, 3А (HIT-HDMI1.4-1416R) или 12В, 3А (HIT-HDMI1.3-1416W)
- Руководство по эксплуатации

Введение

Прибор распределяет сигналы интерфейса HDMI от одного видеоисточника на шестнадцать HDTV устройства отображения. Возможность каскадирования до трех уровней без потерь качества сигналов. Встроенный усилитель сигналов на работу с медными кабелями HDMI до 20 метров (AWG24).

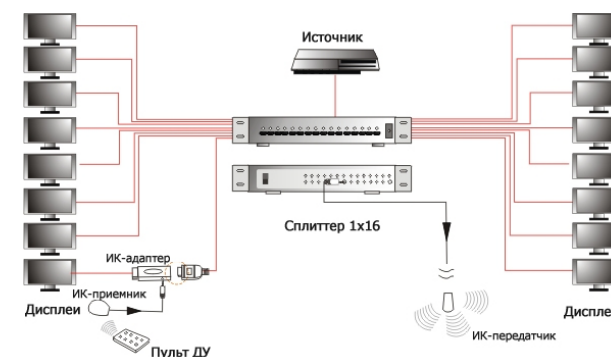
Основные характеристики

- Использование технологии Panellink.
- HDMI версия 1.4a (HIT-HDMI1.4-1416R), HDMI версия 1.3b (HIT-HDMI1.3-1416W)
- HDCP версия 1.2, поддержка 3D
- Поддерживает Full HD разрешение до 1080p, 2K и разрешения 1080/24fs/1080P/1080i/720P/576P/576i/480P/480i
- Глубина цвета 36/48 бит, поддержка X.V. Color
- Управление ИК-пультом
- Поддерживает аудиоформаты - DTS-HD/Dolby-true-HD/LPCM7.1/AC3/DTS/DSD
- Поддерживает форматы Xv-YCC и Blue-Ray 24 кадра/сек
- Функция автоматического распознавания и пропуска неподключенных каналов

Спецификация

- Полоса пропускания усилителя: 225 MHz
- Входной видеосигнал: 1.2 Вольт p-p
- Однонаправленный уровень сигналов: 1080P/1920x1200, UXGA (24Бит)
- Гнездо HDMI, 19-пин, тип A
- Гнездо ИК сигнала – mini Jack 3.5мм
- Входное питание, 5 В, 3А
- Габариты: 500 x 160 x 44 мм
- Вес без упаковки: 3500 г
- Вес в упаковке: 4200 г

Подключение



Важно:

Выход 1 является приоритетным. При подключении только одного монитора или другого устройства отображения используйте Выход 1.

Каскадное подключение:

1. Для подключения большого количества мониторов необходимо использовать еще один или несколько распределителей.
2. Соедините с HDMI выходом 1 основного распределителя HDMI вход следующего распределителя

Важно:

Если вы используете другие выходные порты основного распределителя, то при достаточно большом количестве дополнительных распределителей изображение может быть не стабильным.

Прибор HIT-HDMI1.4-1416R имеет порты для выносного управления ИК сигналами, передаваемыми в составе протокола HDMI.

Сопутствующие товары



HIT-EXTIRS
Внешний инфракрасный
излучатель для приборов
I-Taki с портом IR



HIT-EXTIRR
Внешний инфракрасный
приемник для приборов
I-Taki с портом IR

Поставщик:

 **Первая Кабельная Компания**
(495) 600-68-68, info@1-cable.ru, www.1-cable.ru