

ServSwitch™ Wizard SRX DVI-D Plus USB Extender

**Надежная передача
сигналов DVI-D, USB и
аудио по кабелю CAT6/7.**



ОСОБЕННОСТИ

Поддержка высокого разрешения, до 1080p / 1920 x 1200.

Передача видеосигналов без сжатия и задержки

Передача на расстояние до 50 м с максимальным разрешением

Прозрачная передача сигналов USB со скоростью 12 Mbps

Поддержка EDID

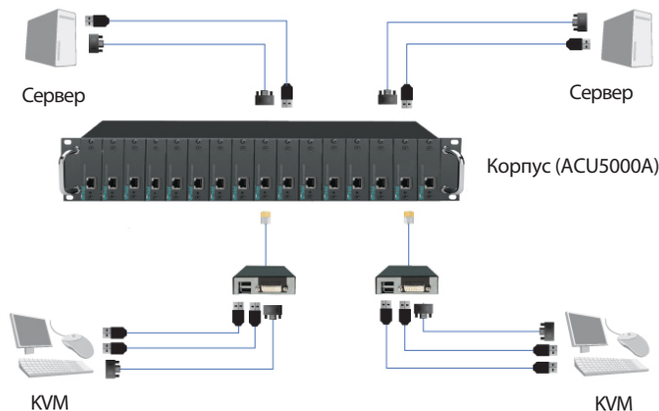
Автоматическая компенсация видеосигналов

Поддержка цифрового (встроенная) и аналогового (опционально) аудио



Wizard SRX DVI Extender USB (ACU5502A-R3)

Схема применения



ОПИСАНИЕ

ServSwitch™ Wizard SRX DVI-D Plus USB Extender - компактный KVM удлинитель, который обеспечивает передачу несжатых сигналов DVI-D, а также сигналов USB и аудио на расстояние до 50 метров по одному кабелю CAT6. Устройство поддерживает передачу видео с разрешением до 1920 x 1200. Также пользователям доступна версия Dual DVI-D, для которой потребуется второй кабель CAT.

Технология True USB emulation позволяет подключать и использовать самые разные USB устройства (вкл. сенсорные дисплеи WACOM и др.)

Wizard SRX DVI-D Plus USB Extender поддерживает прозрачную передачу сигналов USB (2 канала) со скоростью 12 Mbps.

Wizard SRX DVI получает данные EDID подключенного дисплея по каналу DDC и сохраняет их.

Версия dual head Wizard SRX (ACU5502A-R3) оснащена двумя аудио портами (стерео канал, 16 bit, 44.1KHz) для передачи аудио от локального модуля на удаленный.

Локальный модуль Wizard SRX DVI может получать питание по интерфейсу, при условии что подключенный ПК выдает 500mA. В обратном случае доступен адаптер питания 5 VDC (PS649-R3).

Благодаря компактным размерам, устройство легко встраивается в специальный корпус для встраивания в стойку 2U 19" (ACU5000A).

Такой корпус вмещает до 16 single-head или 8 dual-head локальных или удаленных модулей.

Артикулы

Wizard SRX DVI Extender USB

Single DVI, Audio
Dual DVI-D, Audio

ACU5501A-R4
ACU5502A-R3

Дополнительно

Корпус для встраивания в стойку 19" (на 16 модулей)
Адаптер питания, IEC - 5 VDC

ACU5000A
PS649-R3

Комплект поставки

- ◆ (1) Модуль передатчик
- ◆ (1) Модуль приемник, USB и DVI-D + Аудио кабели
- ◆ (1) Адаптер питания
- ◆ (1) Кабель питания IEC320
- ◆ (1) DVI кабель
- ◆ (1) USB кабель
- ◆ (1) Руководство пользователя на CD

Технические характеристики

Разрешение (максимальное) —
1080p / 1920 x 1200 @ 60 Hz

Интерфейсы —

ACU5501A-R4:

Локальный модуль: (1) USB Type B F; (1) DVI-D F, (1) RJ-45 F (Link), (1) 3.5 mm аудио, (1) интерфейс питания

Удаленный модуль: (4) USB Type A F; (1) DVI-I D F, (1) RJ-45 F (Link), (1) 3.5 mm аудио, (1) интерфейс питания

ACU5502A-R3:

Локальный модуль: (2) USB Type B F; (2) DVI-D F, (2) RJ-45 F (Link)

(1) интерфейс питания, (2) 3.5 mm стерео аудио

Удаленный модуль: (4) USB Type A F; (2) DVI-I D F, (2) RJ-45 F (Link), (1) интерфейс питания, (2) 3.5 mm стерео аудио

Питание —

90 - 240 VAC, 47 - 63 Hz, IEC 320

Размеры —

ACU5501A-R4: 2.6(B) x 7.5(Ш) x 12.5(Г) см

ACU5502A-R3: 5.2(B) x 7.5(Ш) x 12.5(Г) см

