



KVM переключатель DVI, DisplayPort, USB и аудио



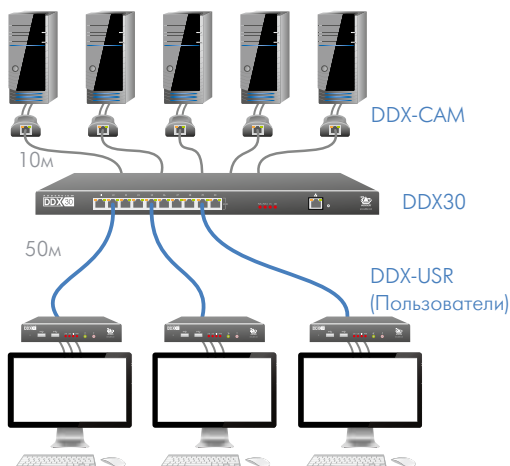
## ADDERVIEW DDX30

30-портовый матричный KVM переключатель DVI/DisplayPort, USB и аудио

### ОПИСАНИЕ

AdderView DDX30 - это компактный, высокопроизводительный и функциональный матричный KVM переключатель нового поколения Adder. AdderView DDX30 обеспечивает надежную передачу сигналов KVM на расстояния и гибкое переключение между ними, позволяя множеству пользователей комфортно работать с группами компьютеров, расположенными удаленно в серверных помещениях.

- 7 портов для подключения пользователей, 23 настраиваемых порта
- Предпросмотр всех подключенных ПК на одном дисплее
- Передача несжатого HD видео в режиме реального времени
- Передача на расстояние до 50 метров от переключателя до пользователя
- Интерфейс USB для клавиатуры и мыши



### ОСОБЕННОСТИ

#### Гибкий 30-портовый матричный KVM переключатель

AdderView DDX30 - это гибкое 30-портовое матричное решение, которое легко может быть переконфигурировано под необходимые требования. Помимо 7 портов, к которым подключаются пользователи, AdderView DDX30 оснащен 23 портами, которые могут быть настроены как входные порты компьютеров или как выходные порты пользователей.

#### Компактные размеры

AdderView DDX30 имеет компактные размеры (1U), позволяя размещать его в серверном шкафу, где он не займет много места.

#### Передача несжатого HD видео

DDX30 обеспечивает передачу несжатого HD видео с разрешением до 1920x1200@60Hz, позволяя пользователям работать с удаленным ПК в режиме реального времени.

#### Эмуляция сигналов USB

DDX30 обеспечивает полную эмуляцию клавиатуры и мыши на всех компьютерах. Это избавляет от задержек в работе USB устройств.

#### Предпросмотр всех ПК

Экранное меню AdderView DDX

позволяет пользователям видеть на своих экранах все доступные компьютеры. С помощью мыши пользователи могут выбрать нужный компьютер и один из 4 режимов подключения.

#### Настройка прав доступа

Система AdderView DDX позволяет назначать каждому пользователю права доступа к компьютерам. Администраторы могут выбирать уровень доступа, устанавливая режимы: "Только просмотр", "Общий доступ", "Эксклюзивный доступ" или "Частный доступ".

#### "Эксклюзивный" и "Частный" доступы

DDX30 является безопасным решением, позволяя выбирать режим подключения. С "Эксклюзивным" доступом пользователь получает полный доступ к управлению KVM, с возможностью передачи видео со своего монитора на мониторы коллег. В "Частном" режиме пользователь работает без коммуникации с другими пользователями.

#### Multi-head видео

Передачики и приемники DDX30 поддерживают подключения dual-head и quad-head. Например DDX30 позволяет настроить матричную коммутацию между 5 пользователями и 10 dual-head компьютерами.

# ADDERVIEW DDX30

30-портовый матричный KVM переключатель DVI/DisplayPort, USB и аудио

## Безопасный веб интерфейс управления

Системные администраторы могут получить доступ к управлению DDX30 через веб-интерфейс для выполнения системных настроек, назначения прав доступа и управлением подключениями видео. Интерфейс защищен протоколом HTTPS и авторизацией. Поддержка API позволяет управлять системой с помощью контроллеров сторонних производителей.



DDX-CAM-DVI (DVI Computer Access Module)  
DDX-CAM-DP (DP Computer Access Module)

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### Подключение

30 x 8p8c портов для компьютерных и пользовательских подключений (7 портов на передней панели для подключения пользователей)

Максимальное число компьютеров: 23

Минимальное число компьютеров: 1

Максимальное число пользователей: 29

Минимальное число пользователей: 7

### Внешние устройства

1 x 8p8c для подключения 10/100/1000 Ethernet

1 x 9way D-type RS232

### Питание

2 x 3-pin jack (1 адаптер в комплекте), 100-240VAC 50/60Hz, 0.7A, 12VDC, 18W

### Физические характеристики

Прочный металлический и компактный корпус. Размер 19"  
435 мм (Ш), 31 мм (В), 160 мм (Г),  
1.9 кг

### Рабочая температура

0 - 40 C

### Крепление

Крепление для переключателя входит в комплект

### Сертификация

CE, FCC.

## МОДЕЛИ

DDX30-XX:

XX = Код страны  
UK = United Kingdom  
US = United States  
EURO = Europe  
JP = Japan

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

DDX-USR-XX: (RX)  
DDX-CAM-DVI: DDX CAM - DVI  
DDX-CAM-DP: DDX CAM - DisplayPort

## ПЕРЕДАЧА СИГНАЛА НА РАССТОЯНИЕ

(@60Hz)	Кабель	Вр. соед.	Расст.
1920 x 1200	CAT6	0	50 м
1920 x 1200	CAT6	2	40 м

## ДРУГИЕ УСТРОЙСТВА

Компания Adder всегда готова предложить продукцию для решения ваших задач. Другие устройства, которые могут быть полезны и незаменимы:

DDX-CAM-DVI



DDX-CAM-DP



DDX-USR



X-DVIPRO



X-DVIPRO-MS2



AdderView DDX30.  
AdderView DDX USR. User module (приемник)