

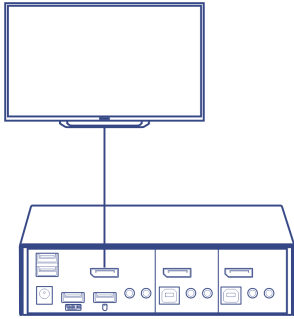


2-Портовый Коммутатор DisplayPort для средств коммутации KVM

TK-241DP (1.0R)

- DisplayPort™ 1,2 средства коммутации KVM
- 3,5-мм разъем для динамика и микрофона
- Предназначен для использования с системами DisplayPort
- Разрешения и частоты обновления
 - До 1920 x 1080 при 144 Гц
 - До 1920 x 1200 при 144 Гц
 - До 1920 x 1440 при 144 Гц
 - До 2560 x 1440 при 144 Гц
 - До 3440 x 1440 при 60 Гц
 - До 3840 x 2160 при 60 Гц
- 2-портовый хаб USB 2.0 для устройств памяти и других периферийных USB-устройств
- Необходимые кабели продаются отдельно (2x TK-CP06)
- No CD installation required

2-Портовый Коммутатор DisplayPort для средств коммутации KVM компании TRENDnet, модель TK-241DP, позволяет Вам управлять двумя компьютерами с одним набором элементов управления пульта. Попробуйте разрешение до 4 K сверхвысокой четкости с помощью данного коммутатора DisplayPort для средств коммутации KVM, установка драйвера не требуется. Модель TK-241DP коммутатора DisplayPort для средств коммутации KVM предназначена для систем с двумя мониторами, с USB-мышью и клавиатурой, она имеет двухпортовый хаб USB для совместного использования устройств хранения или других периферийных USB-устройств между компьютерами.



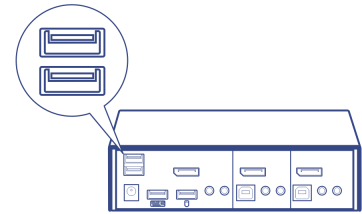
DisplayPort 1.2

Предназначен для подключения к двум компьютерам DisplayPort.



Разрешение 4K сверхвысокой четкости

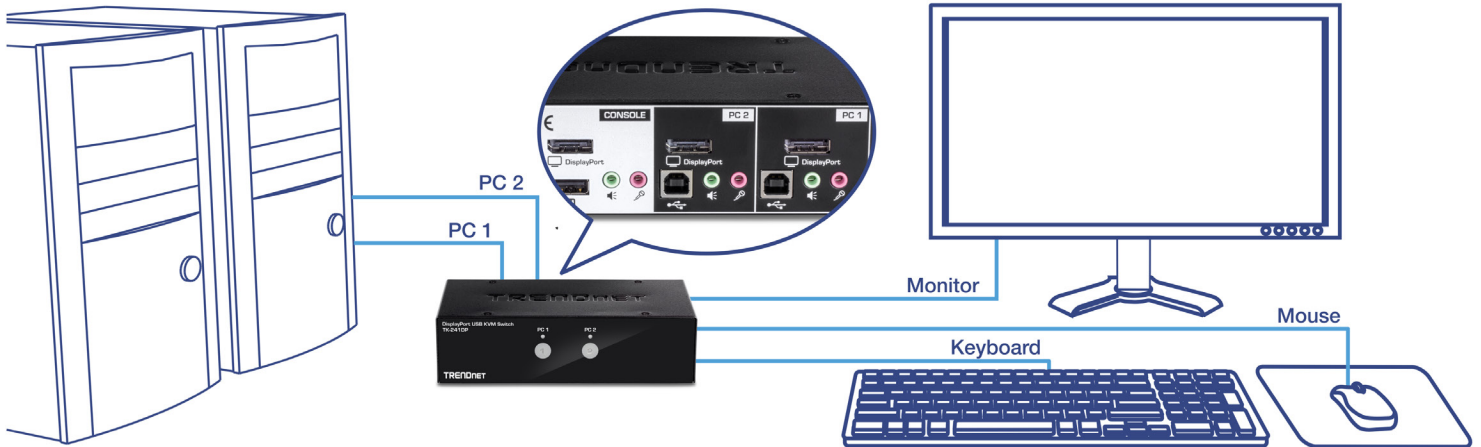
Поддерживает разрешение до 4 К сверхвысокой четкости (3840 x 2160)



Хаб USB 2.0

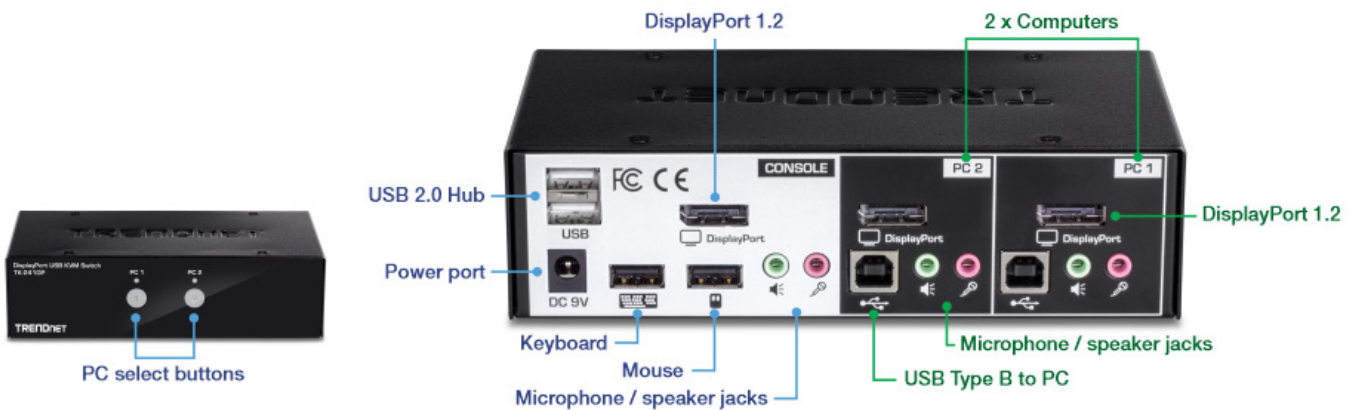
Два дополнительных порта USB для подключения устройств памяти других периферийных USB-устройств.

СЕТЕВОЕ РЕШЕНИЕ



Console Port Connectors

KVM Port Interface



ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



2-Портовый Мониторный Коммутатор для средств коммутации KVM

Управление до двух отдельных компьютеров с разрешением до 4 К



Монитор DisplayPort

Предназначен для подключения к двум компьютерам DisplayPort



4K сверхвысокой четкости

Поддерживает разрешение до 4 К сверхвысокой четкости (3840 x 2160 при 60 Гц)



Поддержка аудио

Полная поддержка аудио обеспечивает максимальную производительность рабочей станции



USB Мышь И Клавиатура

Технология эмуляции "True Transparent USB" (TTU) поддерживает большинство конструкций клавиатуры и мыши



Корпус

Коммутатор DisplayPort для средств коммутации KVM с прочным металлическим корпусом



Хаб USB 2.0

Два дополнительных порта USB для подключения устройств памяти других периферийных USB-устройств



Горячие клавиши

Клавишные комбинации быстрого вызова команд Горячие клавиши



Простая установка

Коммутатор DisplayPort для средств коммутации KVM имеет простую настройку с установкой без драйверов

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Консольные разъемы портов

- Клавиатура: USB Тип А
- Мышь: USB Тип А
- Мониторы: 1 x Дисплейный Порт 1.2
- 2-Портовый хаб USB 2.0
- Гнездо для динамика: 3,5mm
- Разъем для подключения микрофона: 3,5mm

Интерфейс порта KVM (до 2)

- Клавиатура / мышь USB Тип В
- Мониторы: 1 x дисплейных порта 1.2
- Гнездо для динамика: 3,5mm
- Разъем для подключения микрофона: 3,5mm

Компьютерный интерфейс (до 2)

- Клавиатура / мышь USB Тип А
- Мониторы: 1 x дисплейных порта 1.2
- Гнездо для динамика: 3,5mm
- Разъем для подключения микрофона: 3,5mm

Разрешение монитора

- До 1920 x 1080 при 144 Гц
- До 1920 x 1200 при 144 Гц
- До 1920 x 1440 при 144 Гц
- До 2560 x 1440 при 144 Гц
- До 3440 x 1440 при 60 Гц
- До 3840 x 2160 при 60 Гц

Управление переключением

- Кнопки на передней панели
- Команды Горячие клавиши

Рабочий диапазон температуры

- 0° – 40° C (32° – 104° F)

Рабочая влажность

- Макс. 90% без-конденсата

Мощность

- Вход: 100 – 240 В пост. тока 50/60 Гц, 0,8 А
- Выход 9 В пост.т., 2 А внешний адаптер питания
- Макс. потребление: 0.7 Вт

Размеры

- 253 x 101 x 44mm (9,9 x 3,9 x 1,7 дюйма)

Вес

- 920g (2,02 фунтов)

Гарантия

- 3 года

Сертификаты

- CE
- FCC

Содержимое упаковки

- TK-241DP
- Руководство по быстрой установке
- Блок питания (9 В постоянного тока, 1 А)