

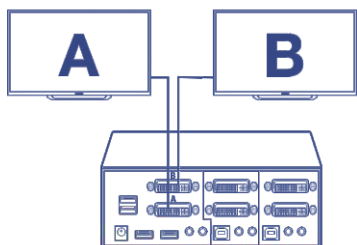


Двухпортовый двухмониторный переключатель DVI KVM

TK-232DV (v1.0R)

- Двухмониторный переключатель DVI-I KVM
- Предназначен для использования с системами Dual DVI-I
- 3,5-мм разъем для динамика и микрофона
- Поддерживает цифровые разрешения до 1920 x 1200
- Поддерживает аналоговые разрешения до 2048 x 1536
- 2-портовый хаб USB 2.0 для устройств памяти и принтеров
- Необходимые кабели продаются отдельно (TK-CD06, TK-CD10, TK-CD15)
- Без установочного CD

Двухпортовый двухмониторный переключатель DVI KVM компании TRENDnet, модель TK-232DV, позволяет Вам управлять двумя компьютерами с одним набором элементов управления пульта. Попробуйте разрешение HD без необходимости устанавливать драйвер. Модель TK-232DV предназначена для двух мониторов с USB-мышью и клавиатурой. Данный двухмониторный переключатель KVM также оснащен двухпортовым USB-концентратором для совместного использования устройств хранения или принтеров между компьютерами.



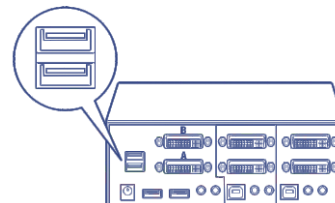
Монитор DVI-I

Двухмониторный переключатель KVM предназначен для подключения двух мониторов DVI-I.



Разрешение HD

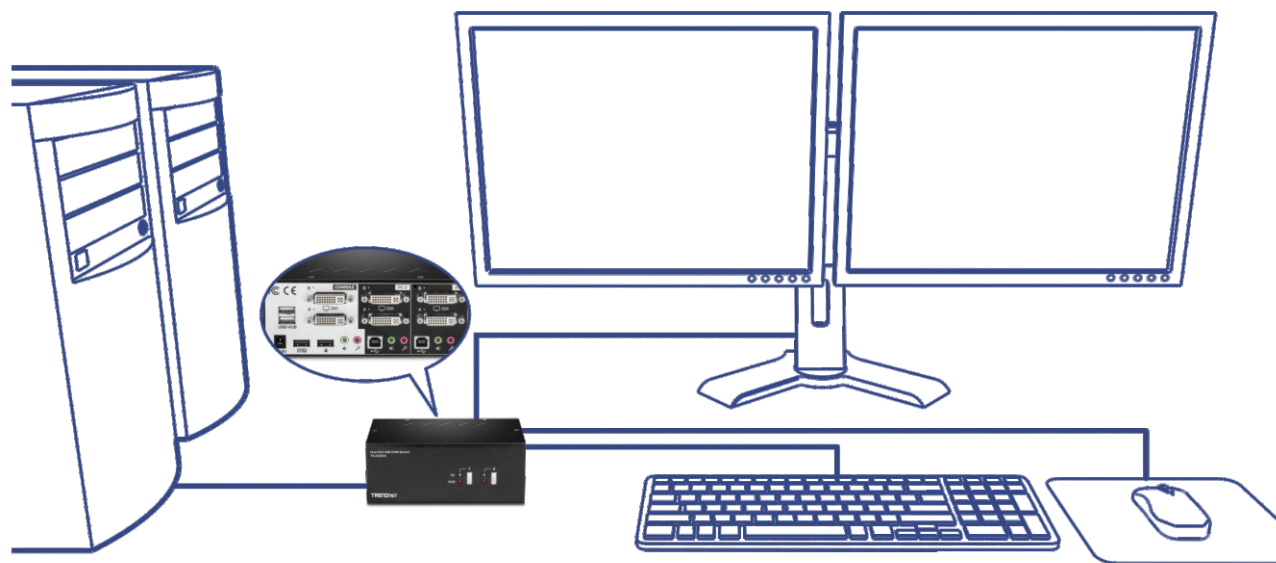
Поддерживает цифровые разрешения до 1920 x 1200 и аналоговые разрешения до 2048 x 1536.



Хаб USB 2.0

Два дополнительных порта USB для подключения устройств памяти и принтеров.

Сетевое решение



2-Портовый переключатель KVM

Двухмониторный переключатель KVM управляет двумя компьютерами



USB Мышь И Клавиатура

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



Горячие клавиши

Клавишные комбинации быстрого вызова команд Горячие клавиши



Разрешение HD

Поддерживает цифровые разрешения до 1920 x 1200 и аналоговые разрешения до 2048 x 1536



Монитор DVI-I

Двухмониторный переключатель KVM предназначен для подключения двух мониторов DVI с активной синхронной репликацией для максимальной совместимости видео



Аудио

Оснащен 3,5-мм подключением микрофона и динамика для полноценного обеспечения аудио средствами



Хаб USB 2.0

Два дополнительных порта USB для подключения устройств памяти и принтеров

Характеристики

Консольные разъемы портов	<ul style="list-style-type: none"> • Клавиатура: USB Тип А • Мышь: USB Тип А • Мониторы: 2 x DVI-I • 2-Портовый хаб USB 2.0 • Гнездо для динамика: 3,5mm • Разъем для подключения микрофона: 3,5mm
Интерфейс порта KVM (до 2)	<ul style="list-style-type: none"> • Клавиатура / мышь USB Тип В • Мониторы: 2 x DVI-I • Гнездо для динамика: 3,5mm • Разъем для подключения микрофона: 3,5mm
Компьютерный интерфейс (до 2)	<ul style="list-style-type: none"> • Клавиатура / мышь USB Тип А • Мониторы: 2 x DVI-I • Гнездо для динамика: 3,5mm • Разъем для подключения микрофона: 3,5mm
Разрешение монитора	<ul style="list-style-type: none"> • Цифровое разрешение: до 1920 x 1200 • Аналоговое разрешение: до 2048 x 1536
Управление переключением	<ul style="list-style-type: none"> • Кнопки на передней панели • Команды Горячие клавиши
Рабочая температура	<ul style="list-style-type: none"> • 0° – 40° C (32° – 104° F)
Рабочая влажность	<ul style="list-style-type: none"> • Макс. 90% без-конденсата

Питание	<ul style="list-style-type: none"> • 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	<ul style="list-style-type: none"> • 163 x 100 x 66 mm. (6,4 x 3,9 x 2,6 Дюйма)
Вес	<ul style="list-style-type: none"> • 760г (1,675 унц.)
Сертификации	<ul style="list-style-type: none"> • CE • FCC
Гарантия	<ul style="list-style-type: none"> • 2 год

СОДЕРЖИМОЕ УПАКОВКИ

- ТК-232DV
- Руководство по быстрой установке
- Адаптер питания (9 В постоянного тока, 2А)

Все значения скорости приведены только в целях сравнения. Технические характеристики, размер и форма продукта могут быть изменены без предварительного уведомления, а фактический внешний вид продукта может отличаться от описанного в настоящем документе.