



DKVM-16

16-портовый стекируемый переключатель KVM для бизнеса

Быстрый доступ к 128 компьютерам через 1 консоль

16-портовый стекируемый переключатель KVM DKVM-16 – это экономически эффективное решение для бизнеса. Разработанный для управления множеством серверов через одну клавиатуру, мышь и монитор, данный переключатель позволяет объединить в стек до 8 подобных устройств для получения 128 портов KVM. Переключатель DKVM-16 допускает установку в стандартную 19'' стойку, размещаемую в центральной серверной комнате.

Высокая производительность и удобное управление трафиком портов/серверами

Каждый из 16 портов KVM имеет выделенный процессор, что позволяет управлять трафиком портов и одновременно загружать все подключенные ПК. Две кнопки управления, расположенные на передней панели переключателя, предоставляют доступ к подключенным ПК по одному нажатию, а удобное экранное меню позволяет настроить DKVM-16. Экранное меню содержит простой интерфейс для присвоения имени каждому ПК и выбора одного из них. Возможность «горячего подключения», автосканирование, поддержка «горячих клавиш» и звуковая сигнализация делают переключатель удобным для управления всеми компьютерами.

Возможность расширения до 128 портов KVM

Для расширения возможностей управления DKVM-16 позволяет объединить в стек до 8 переключателей DKVM-16 через специальные порты стекирования. Это позволяет управлять до 128 серверами через одну клавиатуру, монитор и мышь. Поддерживается объединение 16-портовых DKVM-16 и других

8-портовых переключатели DKVM в стек из 8 устройств, чем обеспечивается еще большая функциональность переключателя.

Множество функций

DKVM-16 поддерживает мониторы VGA, SVGA и MultiSync с разрешением до 1920 x 1440. Встроенная технология преобразования сигналов мыши позволяет подключать старые типы мышей AT для последовательного порта через адаптер последовательный порт – PS/2. Поддерживаются клавиатуры PS/2 и AT, многие популярные модели мышей совместимы с DKVM-16, включая Microsoft IntelliMouse и Microsoft IntelliMouse Explorer.

Удобно и экономически выгодно

Главная идея – это сохранить средства и свободное место, позволяя при этом управлять множеством компьютеров через одну клавиатуру, монитор и мышь. Данный переключатель KVM можно использовать для подключения большого высококачественного монитора и клавиатуры, он сохраняет свободное место на рабочем столе, делая его аккуратнее.

Основные характеристики

- Позволяет управлять 16 компьютерами через одну клавиатуру, монитор и мышь
- Стекируется с переключателями DKVM-16 и DKVM-8E
- Не требуется дополнительное ПО
- Порты стекирования для объединения в стек до 8 устройств DKVM-16 и DKVM-8e
- Возможность «горячего подключения»: можно подключать/отключать ПК без выключения питания переключателя KVM или ПК
- Не требуется настройка переключателя на плате, автоматическое определение состава стека
- Экранное меню
- Защита паролем
- Выбор ПК через экранное меню, нажатием кнопки или «горячей клавиши» на клавиатуре
- Автосканирование с настраиваемым интервалом времени
- Звуковая сигнализация при переключении
- Автоматическое сохранение состояния клавиши NUM LOCK, CAPS LOCK, SCROLL LOCK для каждого компьютера
- Поддерживает мониторы VGA, SVGA и MultiSync
- Поддерживает мониторы с разрешением 1920 x 1440 и полосой пропускания 200 МГц и более
- Встроенная технология преобразования сигналов мыши для подключения компьютеров AT с последовательным портом мыши при одновременном использовании мыши PS/2 на консоли
- Эмуляция клавиатуры/мыши для загрузки без ошибок
- Поддержка и эмуляция мышей: Microsoft IntelliMouse и Microsoft IntelliMouse Explorer
- Поддерживает клавиатуры PS/2 и AT
- Использует недорогие и распространенные стандартные кабели KVM

DKVM-16

Технические характеристики

Аппаратура

Количество подключаемых компьютеров
16

Количество индикаторов
3

Подключение клавиатуры
6-контактный разъем mini-DIN «розетка»

Подключение мыши
6-контактный разъем mini-DIN «розетка»

Подключение монитора
15-контактный разъем HD DB «розетка»

Разъемы порта стекирования
- 2 6-контактных разъема mini-DIN
- 1 15-контактный разъем HD DB

Количество портов стекирования
1

Количество устройств в составе стека
8

Количество подключаемых к стеку ПК
128

Ручной выбор ПК
Кнопка на переключателе KVM

Поддержка «горячих клавиш»
Да

Подтверждение о переключении
Сигнализация звуком

Состояние клавиатуры
Сохраняется и восстанавливается

Клавиатура
PS/2

Мышь
PS/2

Поддерживаемое разрешение монитора
1920 x 1440

Поддерживаемая полоса пропускания монитора
200 МГц

Физические параметры

Источник питания
- Постоянный ток 12В / 1А
- Через внешний адаптер питания

Потребляемая мощность
5В / 70мА

Корпус
Металлический

Рабочая температура
От 0° до 50° C

Температура хранения
От -20° до 60° C

Размеры
235 x 41 x 82 мм
Допускает установку в 19'' стойку

Переключатель KVM

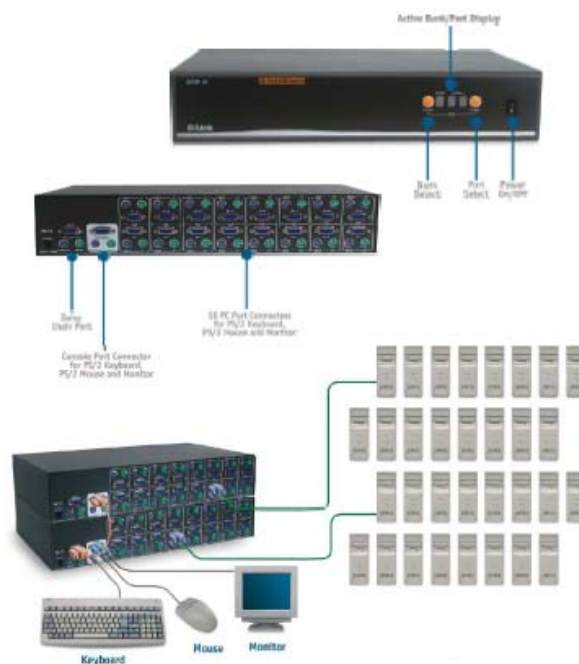
Вес
3,5 кг

Программное обеспечение
Экранное меню
Да

Драйвер
Не требуется установка драйверов/ПО

Поддерживаемые ОС
- Microsoft Windows ME, NT, 95, 98, 98 SE, 2000, XP, 3.x
- Dos
- NetWare
- HP-UX Unix
- SCO Unix
- Unix Ware
- Linux

Комплект поставки
- DKVM-16 16-портовый переключатель KVM
- Внешний адаптер питания
- 1 набор кабелей KVM длиной 0,9 м
- 2 набора кабелей KVM длиной 1,8 м
- 2 адаптера: 9-контактный разъем DB-9 в 6-контактный разъем mini-DIN
- 2 адаптера: 5-контактный разъем DIN в 6-контактный разъем mini-DIN
- Руководство пользователя
- Комплект для установки в 19'' стойку
- 8 шурупов



Информация для заказа

DKVM-16 16-портовый переключатель KVM

D-Link

129626, Москва, Графский пер., 14, 6 этаж
Тел./Факс +7 (095) 744-0099,
E-mail: mail@dlink.ru,
Web: www.dlink.ru