

Основные характеристики продукта

До 16 подключаемых ПК

Осуществляйте локальное управление несколькими компьютерами с помощью встроенной или внешней консоли, или удаленное управление через сеть Интернет.

Встроенная консоль

Устройство оснащено встроенной консолью - ЖК-дисплеем с разрешением 1280x1024, клавиатурой и TouchPad.

Быстрое переключение между компьютерами

Быстро и просто переключайтесь между компьютерами с помощью кнопок, расположенных над встроенной клавиатурой, «горячих клавиш», OSD меню или Web-интерфейса.



DKVM-IP16LCD

16-портовый переключатель KVM-over-IP с портами VGA, 4 портами USB, 1 портом 10/100Base-TX и встроенной консолью

Характеристики

- Порт 10/100Base-TX
- Порты VGA и USB
- До 16 подключаемых ПК
- Встроенная консоль (ЖК-дисплей, клавиатура, TouchPad)
- Переключение между ПК с помощью кнопок над встроенной клавиатурой, «горячих» клавиш, OSD меню или Web-интерфейса
- 2 порта USB для подключения внешних устройств
- Возможность «горячего» подключения
- Режим автоматического сканирования
- Возможность установки в 19-дюймовую стойку

16-портовый переключатель KVM-over-IP с портами VGA, 4 портами USB, 1 портом 10/100Base-TX и встроенной консолью D-Link DKVM-IP16LCD позволяет осуществлять управление несколькими компьютерами в количестве до шестнадцати как локально, с помощью внешней консоли (одного монитора, одной клавиатуры и одной мыши) или встроенной консоли (ЖК-дисплея, клавиатуры и TouchPad), так и удаленно через сеть Интернет. Данный переключатель KVM-over-IP поддерживает возможность «горячего» подключения - выполнять установку устройства можно не выключая компьютеры. DKVM-IP16LCD позволяет быстро и просто переключаться между компьютерами с помощью кнопок, расположенных над встроенной клавиатурой, «горячих» клавиш, OSD меню или Web-интерфейса. Устройство поддерживает режим автоматического сканирования, который позволяет автоматически переключиться на следующий ПК по истечении определенного интервала времени. 2 порта USB могут использоваться для подключения внешних устройств, например USB-диска. Данный переключатель KVM-over-IP может быть установлен в 19-дюймовую стойку.

16-портовый переключатель KVM-over-IP с портами VGA, 4 портами USB, 1 портом 10/100Base-TX и встроенной консолью

| Технические характеристики | |
|--|---|
| Аппаратное обеспечение | |
| Порт Ethernet | <ul style="list-style-type: none"> • Порт 10/100Base-TX |
| Индикаторы | <ul style="list-style-type: none"> • Power • 16 индикаторов портов для подключенных ПК • Link/Speed (на порт Ethernet) |
| Кнопки | <ul style="list-style-type: none"> • 16 кнопок переключения портов • Кнопки Power, Down, Up, Menu, Auto • Кнопка Reset |
| Разъем питания | <ul style="list-style-type: none"> • Разъем для подключения адаптера питания (постоянный ток) |
| Корпус | <ul style="list-style-type: none"> • Металл, возможность установки в 19-дюймовую стойку |
| Порты для подключения внешней консоли управления | <ul style="list-style-type: none"> • Монитор (локальный): VGA • Клавиатура (локальная): USB Type-A • Мышь (локальная): USB Type-A |
| Порты для подключения KVM-кабелей | <ul style="list-style-type: none"> • 16 портов VGA |
| Разъемы на KVM-кабеле для подключения ПК | <ul style="list-style-type: none"> • Видеоразъем: 15-контактный разъем HDB (VGA) • Клавиатура/Мышь: разъем USB Type-A |
| Порты для подключения внешних устройств | <ul style="list-style-type: none"> • 2 порта USB Type-A |
| Встроенная консоль | <ul style="list-style-type: none"> • 19-дюймовый ЖК-дисплей с разрешением 1280x1024 • Клавиатура • TouchPad |
| Основные характеристики | |
| Количество подключаемых ПК | <ul style="list-style-type: none"> • До 16 |
| Автосканирование | <ul style="list-style-type: none"> • Да |
| Звуковое уведомление о переключении | <ul style="list-style-type: none"> • Да |
| Удаленное управление по IP-адресу | <ul style="list-style-type: none"> • Web-интерфейс • VNC |
| Переключение между ПК | <ul style="list-style-type: none"> • Кнопки переключения над встроенной клавиатурой • «Горячие клавиши» • OSD меню • Web-интерфейс |
| Функциональные возможности | <ul style="list-style-type: none"> • Управление несколькими удаленными серверами • Доступ к BIOS • Отсутствие влияния на производительность • Автоматический выбор оптимального видеоразрешения |
| Макс. разрешение для локальной и удаленной консоли | <ul style="list-style-type: none"> • 1920x1440 |
| Физические параметры | |
| Вес | <ul style="list-style-type: none"> • 15 кг |
| Размеры (Д x Ш x В) | <ul style="list-style-type: none"> • 570 x 488 x 44 мм |
| Условия эксплуатации | |
| Питание | <ul style="list-style-type: none"> • Адаптер питания: <ul style="list-style-type: none"> - Выход: 12 В постоянного тока |
| Температура | <ul style="list-style-type: none"> • Рабочая: от -50 до 80 °C • Хранения: от -20 до 60 °C |

Влажность

• От 0% до 80% без конденсата



DKVM-IP16LCD

16-портовый переключатель KVM-over-IP с портами VGA, 4 портами USB, 1 портом 10/100Base-TX и встроенной консолью

| Комплект поставки | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">• 16-портовый переключатель KVM-over-IP DKVM-IP16LCD• 4 кабеля KVM с разъемами VGA и USB• Адаптер питания• Комплект для монтажа• Компакт-диск• Краткое руководство по установке | |
| Информация для заказа | |
| Модель | Описание |
| DKVM-IP16LCD | 16-портовый переключатель KVM-over-IP с портами VGA, 4 портами USB, 1 портом 10/100Base-TX и встроенной консолью |
| Дополнительные кабели KVM | |
| DKVM-CU/B | Кабель KVM длиной 1,8 м с разъемами VGA и USB |
| DKVM-CU3/B | Кабель KVM длиной 3 м с разъемами VGA и USB |
| DKVM-CU5/B | Кабель KVM длиной 5 м с разъемами VGA и USB |

Обновлено 26/09/2019



Характеристики могут быть изменены без уведомления.

D-Link является зарегистрированной торговой маркой D-Link Corporation/D-Link System Inc.