кvм-221 Переключатель KVM

Руководство по быстрой установке





Системные требования

- Клавиатура USB
- Мышь USB
- Динамики или наушники
- Монитор VGA или выше

Содержимое комплекта





Переключатель KVM D-Link KVM-221 2 набора кабелей KVM



Руководство по быстрой установке

Если что-либо из перечисленного отсутствует, обратитесь к Вашему поставщику.

Описание оборудования

Кнопка Select

Нажмите на кнопку Select, чтобы быстро и легко переключиться между обоими компьютерами.



Подключите кабели клавиатуры, монитора, звуковой карты и мыши к переключателю KVM, а кабели переключателя KVM, входящие в комплект поставки, к компьютеру. КVМ-221 оснащен кабелями KVM, включенными в поставку, закрепленными на портах PC1 и PC2. Подключите кабель от PC1 к первому компьютеру, а кабель от PC2 ко второму компьютеру.



Установка оборудования

Подключите наушники или динамики к зеленому гнезду для подключения наушников, расположенному на KVM-221.







hand Shand



Подключите разъем мыши USB компьютера к порту мыши USB, расположенному на KVM-221.



Замечание:Перед установкой KVM-221 убедитесь, что все компьютеры выключены, чтобы избежать ошибок при определении мыши и клавиатуры при загрузке компьютеров. Шаги, описанные ниже, выполняются на обоих компьютерах, которые используются с KVM-221. Начните подключение кабелей от порта PC1 KVM-221 к первому компьютеру.

Подключите мониторный кабель (с голубым покрытием) KVM-221 к порту VGA, расположенному на задней панели корпуса компьютера.

Подключите аудиокабель KVM-221 к разъему для подключения наушников, расположенному на задней панели корпуса компьютера.

Подключите USB-кабель KVM-221 в доступный порт USB на задней панели корпуса компьютера.

Замечание: Повторите эти шаги, чтобы подключить кабели от порта PC2 KVM-221 ко второму компьютеру.







Включите питание всех подключенных компьютеров после завершения установки KVM-221.

После установки KVM-221 схема должна выглядеть подобно диаграмме ниже.



YOUR NETWORK SETUP

Переключение с помощью KVM-221

Кроме того, для переключения между компьютерами можно использовать клавиатуру. Нажмите и удерживайте клавишу Scroll Lock дважды для входа в режим переключения с помощью «горячих» клавиш. Звуковой сигнал подтвердит, что режим переключения по «горячим» клавишам активирован.

Меню горячих клавиш

Scroll Lock + Scroll Lock + 1 :	Переключение только на ПК1.
Scroll Lock + Scroll Lock + 2 :	Переключение только на ПК2.
Scroll Lock + Scroll Lock + F1 :	Переключение на ПК1 с синхронизацией аудиосигнала.
Scroll Lock + Scroll Lock + F2 :	Переключение на ПК2 с синхронизацией аудиосигнала.
Scroll Lock + Scroll Lock + \rightarrow :	Переключение на следующий ПК с синхронизацией аудиосигнала.
Scroll Lock + Scroll Lock + \leftarrow :	Переключение на предыдущий ПК с синхронизацией аудиосигнала.
Scroll Lock + Scroll Lock + B :	Включить/отключить звуковой сигнал.
Scroll Lock + Scroll Lock + M :	Сброс в исходное состояние мыши и клавиатуры
Scroll Lock + Scroll Lock + S :	Переход в режим автосканирования переключений между компьютерами каждый 10 секунд (только контроль).
Клавиша пробела :	Выход из режима автосканирования.

Поиск неисправностей

Клавиатура

Если клавиатура не функционирует, не определяется или возникли ошибки клавиатуры при загрузке, проверьте следующее:

- Убедитесь, что клавиатура правильно подключена к KVM-221. Убедитесь, что кабель клавиатуры надежно подключен к порту клавиатуры USB, а не к порту мыши USB.
- Убедитесь в работоспособности клавиатуры, подключив ее непосредственно к компьютеру.
- Прочитайте документацию по системной плате и убедитесь, что прерывание IRQ клавиатуры USB активировано. В большинстве случаев это определяется посредством BIOS Setup.
- Попробуйте использовать другую клавиатуру.
- Попробуйте перезагрузить мышь и клавиатуру, нажимая Scroll Lock + Scroll Lock + M.

Мышь

Если мышь не функционирует, не определяется, или возникли ошибки мыши при загрузке, проверьте следующее:

- Убедитесь, что мышь правильно подключена к KVM-221. Убедитесь, что кабель мыши надежно подключен к порту мыши USB, а не к порту клавиатуры USB.
- Убедитесь в работоспособности мыши, подключив ее непосредственно к компьютеру.
- Прочтите документацию по системной плате и убедитесь, что прерывание IRQ мыши USB активизировано. В большинстве случаев это осуществляется посредством BIOS Setup.
- Попробуйте использовать другую мышь.
- Если при переключении между компьютерами, мышь перемещается произвольно, попробуйте выключить компьютер и перезагрузиться.
- Не перемещайте мышь или не нажимайте любые кнопки мыши при переключении с одного компьютера на другой.

- Попробуйте перезагрузить мышь, отключив от КVM-221 в течение 3 секунд, и затем снова подключить.
- Попробуйте перезагрузить мышь и клавиатуру, нажимая Scroll Lock + Scroll Lock + M.

Видеоизображение

Если изображение на мониторе нечеткое, проверьте следующее:

- Убедитесь, что кабели монитора подключены правильно.
 Убедитесь, что кабель VGA с голубым покрытием подключен к компьютеру, и что кабель с черным покрытием подключен к KVM-221.
- Попробуйте уменьшить частоту регенерации или разрешение монитора.
- Попробуйте использовать более короткий мониторный кабель.

<u>З</u>вук

Если отсутствует звук, проверьте следующее:

- Убедитесь, что динамики правильно подключены к KVM-221. Проверьте, что аудиокабель с зеленым покрытием подключен к разъему для наушников (с зеленым покрытием).
- Убедитесь, что динамики работают при непосредственном подключении к компьютеру.
- Попробуйте использовать другие динамики.

Техническая поддержка

Обновления программного обеспечения и документация доступны на Интернет-сайте D-Link.

D-Link предоставляет бесплатную поддержку для клиентов в течение гарантийного срока.

Клиенты могут обратиться в группу технической поддержки D-Link по телефону или через Интернет.

Техническая поддержка D-Link: (495) 744-00-99

Техническая поддержка через Интернет

http://www.dlink.ru email: support@dlink.ru

