



Руководство по быстрой установке

KVM-221
Переключатель KVM

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.



Гнездо для подключения наушников

Порт VGA

Порт для клавиатуры

Порт для мыши



Кабели KVM

Подключите кабели клавиатуры, монитора, звуковой карты и мыши к переключателю KVM, а кабели переключателя KVM, входящие в комплект поставки, к компьютеру.

KVM-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.



Подключите разъем 15-pin VGA монитора к голубому разъему порта VGA, расположенному на KVM-221.



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



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.



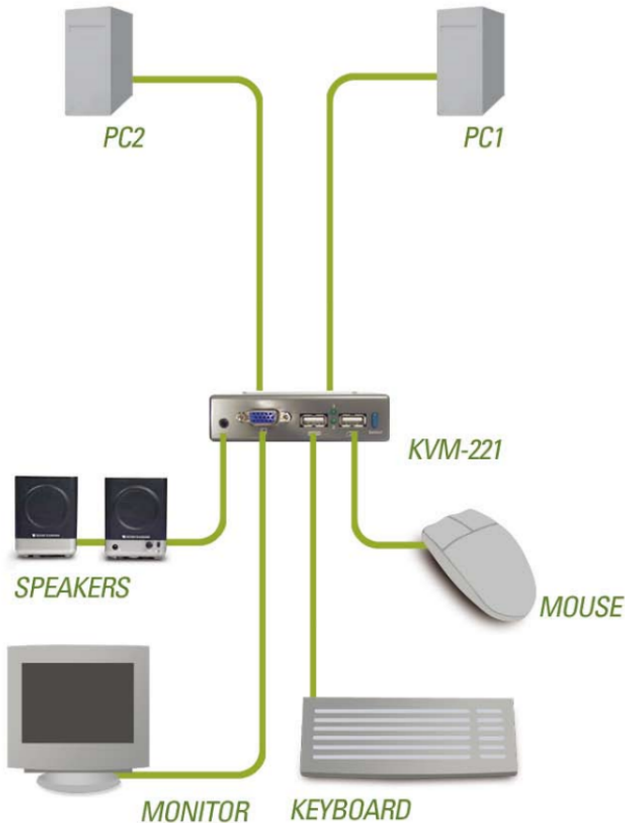
Замечание: Повторите эти шаги, чтобы подключить кабели от порта PC2 KVM-221 ко второму компьютеру.

Установка оборудования

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 + → : Переключение на следующий ПК с синхронизацией аудиосигнала.
- Scroll Lock + Scroll Lock + ← : 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 KVM-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.

Звук

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

D-Link®
Building Networks for People