



# 2/4-ПОРТОВЫЙ АУДИО ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ KVM



**Краткое руководство установки  
DS-12423 / DS-12443**

## Содержание комплекта

Изделие, которое вы купили должно содержать следующее оборудование и принадлежности:

- 1 2-портовый и 4-портовый USB VGA KVM с USB 2.0 хабом и аудио x 1 шт.
- 2 VGA+USB кабель x 2 шт.
- 3 3.5 мм аудио кабель x 2 шт.
- 4 Внешний адаптер питания постоянного тока 5 В x 1 шт.
- 5 Руководство потребителя
- 6 Краткое руководство установки

## Установка

### Требования к системе

- 1 **Компьютер:** PC с 1 свободным USB разъемом и 1 VGA разъемом. (если вы хотите распределить динамики и/или микрофон, компьютер также должен иметь в наличии аудио порты)
- 2 **Операционная система:** Windows 98/98SE/2000/ME/XP/Vista/7/2003, Mac OS9/OSX, Linux Kernel 2.3 или более новая, Solaris 8 или более новая, Sun Microsystems OS.
- 3 **VGA кабель к компьютеру:** 1 VGA кабель со штепсельной вилкой и штепсельным гнездом на компьютер (принадлежность).
- 4 **USB кабель:** 1 USB кабель с одним концом типа А одним концим типа В на компьютер. (принадлежность)
- 5 **Аудио кабель:** 3.5 мм аудио кабель для микрофона или динамика на компьютер. (принадлежность)
- 6 **Один монитор**, поддерживающий VGA и один VGA кабель на монитор.
- 7 **USB** клавиатура/мышь.
- 8 Один динамик и микрофон с соответствующим кабелем, если это необходимо.
- 9 Другое USB устройство к USB выходящему разъему, если это необходимо.

### Установка оборудования

- 1 Подключите USB клавиатуру/мышь к консоли передних портов KVM.
- 2 Подключите все аудио кабели к каждому компьютеру, KVM, динамику и микрофону, если это необходимо.
- 3 Подключите другие USB устройства к USB хабу, если это необходимо.
- 4 Подключите VGA кабель монитора к входному разъему монитора KVM.
- 5 Используйте 5 В адаптер постоянного тока для питания KVM переключателя.

- 6 Подключите VGA кабель между VGA разъемом карты дисплея компьютера и VGA входным разъемом KVM.
- 7 Убедитесь, что USB функция вашего компьютера активирована и работает правильно. Подключите конец USB кабеля типа А к USB разъему компьютера и конец кабеля типа В к выходному USB разъему KVM.
- 8 Включите компьютер и убедитесь, что все USB разъемы активированы и работают правильно.

#### Установка драйвера

ОС без установки драйвера

Драйвер не нужен для следующих операционных систем:

1. Windows ME/2000/2003/XP/VISTA/7/2003
2. MAC OS9/OSX
3. Linux kernel 2.3 или более новая
4. Sun Microsystems Solaris 8 или более новая

## Описание быстрых клавиш

Шаг 1		Шаг 2	Действие
			Включение/Выключение автоматического переключателя USB HUB
			Переключение к хост-машине 1
			Переключение к хост-машине 2
			Переключение к хост-машине 3
			Переключение к хост-машине 4
			Переключение следующей хост-машины
			Переключение верхней хост-машины
			Переключение следующей хост-машины
			Включение/Выключение аудио автоматического переключателя
			Переключение к аудио 1 (Доступно только когда аудио автоматический переключатель выключен)
			Переключение к аудио 2 (Доступно только когда аудио автоматический переключатель выключен)
			Переключение к аудио 3 (Доступно только когда аудио автоматический переключатель выключен)
			Переключение к аудио 4 (Доступно только когда аудио автоматический переключатель выключен)
			Переключение к хабу 1 (Доступно только когда USB хаб автоматического переключателя выключен)
			Переключение к хабу 2 (Доступно только когда USB хаб автоматического переключателя выключен)
			Переключение к хабу 3 (Доступно только когда USB хаб автоматического переключателя выключен)
			Переключение к хабу 4 (Доступно только когда USB хаб автоматического переключателя выключен)
			Начало автоматического сканирования
Не нужен [Scroll Lock]		*	Интервал автоматического сканирования 5 секунд (Доступен только когда функция автоматического сканирования ВКЛ)
		*	Интервал автоматического сканирования 10 секунд (Доступен только когда функция автоматического сканирования ВКЛ)
		*	Интервал автоматического сканирования 15 секунд (Доступен только когда функция автоматического сканирования ВКЛ)
		*	Интервал автоматического сканирования 20 секунд (Доступен только когда функция автоматического сканирования ВКЛ)

\* Примечание: Для настройки интервала автоматического сканирования не нужно нажимать [Scroll Lock], это можно сделать пользуясь обычной цифровой клавишей.