

ATEN

Topic:	ATEN CS661
Country:	Russia
Source:	IT Expert
Circulation:	15000
Date/issue:	#12
Kind of clipping	Review

ATEN CS661: USB KVM-переключатель для ноутбука

text: Алексей Игнатьев

KVM-переключатели давно зарекомендовали себя в роли незаменимых помощников при одновременной работе с несколькими компьютерами. При их использовании нет необходимости настраивать удаленные рабочие столы, приобретать дополнительную периферию. Однако большинство KVM-устройств предназначено для настольных систем. На этом фоне интересным выглядит новый продукт компании ATEN — USB KVM-переключатель для ноутбуков CS661.

Внешний вид

Устройство выполнено из черного пластика и имеет прямоугольную форму. Размеры его соизмеримы с габаритами сотового телефона, а вес составляет всего 98 г. Так что использование CS661 вместе с мобильным компьютером будет комфортным. Наверху корпуса расположены светодиодные индикаторы и логотип. К противоположным торцам переключателя подсоединены два USB-кабеля. На боковой стороне корпуса находится дополнительный USB-порт для подключения периферийных устройств.

Установка и эксплуатация

Соединив с помощью CS661 два компьютера, можно сразу начинать работу. Устанавливать драйвера или какое-либо программное обеспечение не требуется. После подключения CS661 автоматически открывается графическое меню, через которое выбирается подходящий режим работы. Есть несколько сценариев использования устройства. Во-первых, получение контроля над вторым компьютером. KVM-переключатель автоматически подстраивает разрешение удаленного рабочего стола под экран ноутбука. После этого управлять компьютером можно непосредственно с клавиатуры ноутбука. Все действия, производимые на удаленном компьютере, будут также отображаться на экране ноутбука. Такой сценарий использования CS661 подойдет, например, для технических специалистов или системных администраторов, настраивающих компьютерные системы. Поддерживается оконный режим отображения удаленного рабочего стола. То есть рабочее пространство второго компьютера может быть как развернуто на весь экран, так и представлено в отдельном окне. В последнем случае переключение управления между компьютерами осуществляется простым кликом мыши по кнопке на панели задач. Отметим, что изменение размеров окна или соотношения его сторон приводит к автоматической подстройке разрешения удаленного рабочего стола. Очень удобно.

Во-вторых, CS661 можно использовать для синхронизации файлов и папок между двумя компьютерами. А также для простого и быстрого копирования данных с ноутбука на десктоп и обратно. Устройство поддерживает USB 2.0, так что проблем со скоростью передачи файлов не возникает.

К имеющемуся на переключателе USB-порту можно подсоединять различные периферийные устройства: флэш-накопитель, принтер, сканер, дополнительный USB-хаб и т. д. Однако следует иметь в виду, что подключенные устройства будут доступны только для основного компьютера, с которого осуществляется управление. Для организации общего доступа к периферии CS661 не предназначен. Нельзя задействовать и звуковую карту удаленного компьютера. Впрочем, не стоит требовать повышен-

ной функциональности от мобильного переключателя. Для этого существуют более продвинутое устройства.

Дополнительного источника питания для CS661 не требуется. Необходимую для своей работы энергию он черпает по USB. Устройство работает с компьютерами под управлением операционных систем Windows 2000, XP и Vista.

Выводы

KVM-переключатель пригодится широкому кругу мобильных пользователей — от бизнесменов до сетевых администраторов. Компактные размеры позволят носить его в портфеле для ноутбука. А простота в применении поможет полностью сосредоточиться на рабочих вопросах. Цена ATEN CS661 составляет около \$150.

Простой в применении KVM-переключатель ATEN CS661 пригодится широкому кругу мобильных пользователей, компактные размеры позволят носить его в портфеле для ноутбука

●●●



ATEN CS661

- ⊕ • Компактный дизайн
- Удобная работа

- ⊖ • Не выявлено



Summary:

Highs: compact design, handy. This KVM switch will be useful for a wide range of users - from businessmen to network administrators. Its compact size lets you put it into the notebook case. And its simple-in-use interface lets you focus on the working issues.