



IP KVM-переключатель ATEN, 16-портовый CS1716i-AT-G

Описание

KVM переключатель CS1716i представляет собой построенное на базе протокола IP устройство KVM управления, которое позволяет локальному и удаленным операторам управлять множеством компьютеров.

CS1716i поддерживает до 32 параллельных пользовательских входов в систему для доступа к компьютеру по одной шине. Устройство имеет встроенную функцию Message Board (Доска Сообщений), которая напоминает программу чата и позволяет пользователям общаться друг с другом. Возможность обмениваться информацией в режиме реального времени позволяет им совместно управлять установкой удобным и эффективным способом.

Важной особенностью CS1716i является наличие режима многооконного режима «Panel Array Mode», который позволяет одновременно выводить на монитор до 16 изображений экранов подключенных компьютеров. Функция Мышь DynaSync™ автоматически синхронизирует движения локального и удаленного курсоров независимо от того, каковы параметры настройки ускорения мыши на сервере.

CS1716i поддерживает самые эффективные протоколы безопасности, такие как кодирование SSL на 128 битов для браузера, и кодирование на 128 битов RC4 для клавиатуры, мыши, и видео. CS1716i также поддерживает аутентификацию и авторизацию через внешние серверы, такие как РАДИУС, LDAP, LDAPS, и MS Active Directory.

Комплект поставки:

- 1 x KVM-Переключатель cs1716i Over the NET™;
- 2 x специальные KVM кабели (1 x PS/2; 1 x USB)
- 1 x консольный кабель;
- 1 x кабель обновления программного обеспечения;
- 1 x заземляющий провод;
- 1 x адаптер питания
- 1 x монтажный набор для крепления в стойке
- 1 x комплект опорных ножек (4 шт.);
- 1 x руководство пользователя;

Доп. описание

Особенности

Оборудование

16 портовый KVM-переключатель удаленного доступа позволяет управлять 16 компьютерами с одной KVM консоли.

Шлейфовое подключение до 15 дополнительных переключателей позволяет управлять 256 компьютерами с одной консоли. *

Автоматическое определение позиции переключателя в цепочке шлейфового подключения; светодиод



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

лицевой панели указывает позиционный номер переключателя.

“Горячее” подключение позволяет добавлять или удалять компьютеры без отключения питания переключателя.

Многоплатформная поддержка - Windows, Linux, Mac, и SUN.

Концентратор USB на лицевой панели позволяет подключенным компьютерам обращаться к периферийным USB устройствам .

Поддержка PS/2 и USB интерфейсов клавиатуры и мыши с автоматическим определением интерфейса.

Эмуляция PS/2 и USB клавиатуры и мыши - компьютеры загружаются, даже когда консоль KVM переключателя подключена к другому компьютеру.

Поддержка USB мультимедиа клавиатуры (PC, Mac и Sun).

Разрешение до 2048 x 1536; DDC2B для локальной консоли; до 1600 x 1200 @ 60Hz с глубиной цветности 24 бит для удаленной консоли.

Режим Video DynaSync™ - переключатель считывает и запоминает EDID (Extended Display Identification Data) монитора для дальнейшей передачи на подключенные компьютеры.

Устанавливается в стойку 19” (1U).

*При каскадном подключении возможно использование следующих KVM переключателей: ACS1208A, ACS1216A, CS1708, CS1716, CS1708A, CS1716A, KH1508, KH1516

Управление

Удобный выбор компьютеров кнопками на лицевой панели, горячими клавишами или через многоязычные экранные меню (OSD).

До 32 параллельных входов в систему.

Многоязычный пользовательский Web-интерфейс с древовидной структурой локального и удаленного меню OSD.

Регулируемое качество видео для гибкой адаптации к разной пропускной способности канала связи.

Функция автосканирования для контроля выбранных пользователем компьютеров.

Широковещательный режим: одновременная передача команды на все выбранные компьютеры (программная инсталляция, завершение всей системы, и т.д.).

Обновляемое встроенное программное обеспечение.

Резервная копия и восстановление конфигурации и параметров настройки учетных записей пользователей.

Регистрация событий

Разрешить/запретить доступ с браузера.

Пользовательский интерфейс

Графические интерфейсы пользователя на основе браузера или специализированного приложения вместе с OSD меню локальной консоли обеспечивают дружелюбный, многоязычный интерфейс, что позволяет минимизировать время обучения и увеличить производительность.

Многоплатформенность (Windows, Mac OS X, Linux, SUN).

Поддержка различных браузеров (IE, Mozilla, Firefox, Safari, Opera, Netscape).

Имя порта автоматически реконфигурируется, когда последовательность подключения станции изменена.

Многооконный режим Panel Array дает возможность пользователю контролировать множество серверов на одном экране. Экран каждого выбранного сервера появляется в отдельной ячейке окна . Количество отображаемых ячеек в окне задается пользователем.

Поддержка программного обеспечения Windows client и Java client.

Обеспечение безопасности

Безопасная передача данных клавиатуры/ мыши обеспечивается 128-битовым кодированием RC4.

Доступ через браузер с шифрацией 128 бит SSL.

Двухуровневая защита паролем - до 64 учетных записей пользователя с отдельными настройками для каждого.

Поддержка удаленной аутентификации: RADIUS, LDAP, LDAPS и MS Active Directory.

Поддержка фильтрации по IP/MAC.

Локальный и удаленный доступ регистрируется и аутентифицируется.

Удаленный виртуальный рабочий стол



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

Изменяемый размер Окна Удаленного рабочего стола.

Message board (Доска объявлений) позволяет пользователям общаться друг с другом, а одному из них брать на себя монопольное управление функциями KVM.

Мышь DynaSync™.

Экранная клавиатура с многоязычной поддержкой.

Доступ до уровня BIOS.

Подробнее: <http://aten.ru/index.php?>

[p=shop&area=1&action=showproduct&id=206&cid=7&pname=cs1716i-at-g-16-portovyi-vga-ps-2-usb-kvm-pereklyuchatel-c-dostupom-c-lokalnogo-i-udalenyh-rabochih-mest](http://aten.ru/index.php?p=shop&area=1&action=showproduct&id=206&cid=7&pname=cs1716i-at-g-16-portovyi-vga-ps-2-usb-kvm-pereklyuchatel-c-dostupom-c-lokalnogo-i-udalenyh-rabochih-mest)