

Консольный модуль с поддержкой Virtual Media и интерфейсами PS/2, USB, VGA KA7240S

Консольный модуль КА7240S предоставляет безопасный доступ к серверам, подключенным к матричному КVM-переключателю (КМ0932/ КМ0532) с консоли, оснащенной портами PS/2 или USB (монитор, клавиатура и мышь) на расстоянии до 200 м. Дополнительный компьютерный порт для интеграции с рабочей станцией позволяет легко переключаться между локальным компьютером и серверами КVM-переключателя. Наличие в КА7240 интуитивно понятного интерфейса пользователя, графического экранного меню с удобными пунктами и значками, обеспечивает легкий доступ и эффективное управление.

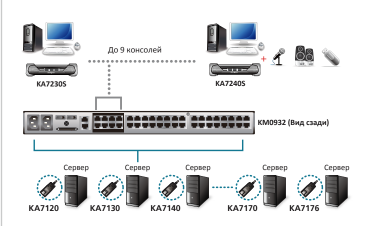
Используя встроенный в модуль порт RS-232, администраторы могут подключаться к нему и управлять доступом к KVM-портам для всех подсоединенных к переключателю консолей, что позволяет использовать один интерфейс для назначения любой консоли к любому порту KVM. Это очень полезно для больших ЦОД, где изображение всех консолей может выводиться на стену для просмотра выполняемых действий. Вся группа оборудования может отслеживаться по принципу «port-by-port».

Наличие в KA7240S функции автоматической компенсации перекосов, позволяет исправлять ошибки фазы сигнала цветности и синхронизации, возникающие при передаче на большие расстояния.



- Один комбо графический консольный модуль может управлять локальным компьютером и матричным KVM (KM0932/KM0532)
- Поддержка функции виртуальных USB-носителей
- Поддержка звука
- Улучшенное качество видеоизображения за счет поддержки автоматической компенсации перекосов
- Поддержка клавиатур и мышей PS/2 и USB (на консоли)
- Возможность переключения между рабочей станцией и матричным КVM-переключателем
- Интуитивно понятное и удобное в использовании графическое меню для управления подключенными серверами
- Поддержка входа по порту RS-232, предоставляя администратору управление доступом к KVM-портам для всех подсоединенных к переключателю консолей, что позволяет использовать один интерфейс для назначения любой консоли к любому порту KVM.
- Подключение к матричному KVM-переключателю по кабелю Cat 5e/6
- Отличное качество видео 1280х1024/60Гц на расстоянии до 200 м.
- Ручное регулирование усиления видеосигнала для точной настройки
- Удобный выбор компьютеров с помощью интуитивно понятных «горячих» клавиш или графического экранного меню
- Возможность обновления микропрограммы

www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



Спецификации

Функция			KA7240S
Компьютерные подключения			1
Подключения к консоли			1
Выбор порта			Граф.интерфейс, «горячая» клавиша
Разъемы	Порты консоли	Клавиатура	1 х гнездо USB тип A (белое) 1 х гнездо Mini-DIN (сиреневое)
		Видео	1 x гнездо HDB-15 Female (синее)
		Мышь	1 x гнездо USB тип A (белое) 1 x гнездо Mini-DIN (зеленое)
	KVM порт локального компьютера		1 х гнездо SPHD-17 (желтое)
	Порты виртуальных USB-носителей		1 х гнездо USB тип A (белое)
	Порты KVM- переключателя		2 х гнезда RJ-45
	RS-232		1 x разъем DB-9 (черный)
	Звук		2 х гнезда мини-стерео (зеленые) 2 х гнезда мини-стерео (розовые)
	Питание		1 х разъем источника пост. тока
Переключатели	Выбор лок./удаленный		1 х кнопка
	Обновление прошивки		1 х ползунковый переключатель
	Регулировка видео		2 х кнопки
Светодиодные индикаторы	Питание		1 (синий)
			1 (зеленый)
	Локальный		1 (оранжевый)
	Дистанционный		1 (оранжевый)
Эмуляция	Клавиатура / мышь		PS/2; USB (платформы PC, Sun, Mac)
Видео			1280 х 1024 при 60Гц (200м макс.)
Интервал проверки			1 - 240 секунд
Энергопотребление			5,3 В постоянного тока, 10,12 Вт
Температура и влажность	Рабочая температура		0° до 50° С
	Температура хранения		-20° до 60° С
	Влажность		0 - 80% рт. ст. без обр. конденсата
Физические свойства	Корпус		металлический
	Bec		1.26 кг
	Размеры (Д х Ш х В)		22.71 x 17.15 x 5.48 cm

Дата публикации: 06/2017 V1.0

