

ACS1208A

8-портовый, PS/2, VGA, KBM-коммутатор с разъемом гирляндного подключения



Высокоэффективный KVM-коммутатор от ATEN соответствует одному из самых рациональных подходов к управлению сетью серверов. Благодаря современной технологии с высокой плотностью соединителей на консоли одно устройство занимает лишь одну единицу (1U) пространства в стойке и может управлять 256 компьютерами.



Описание

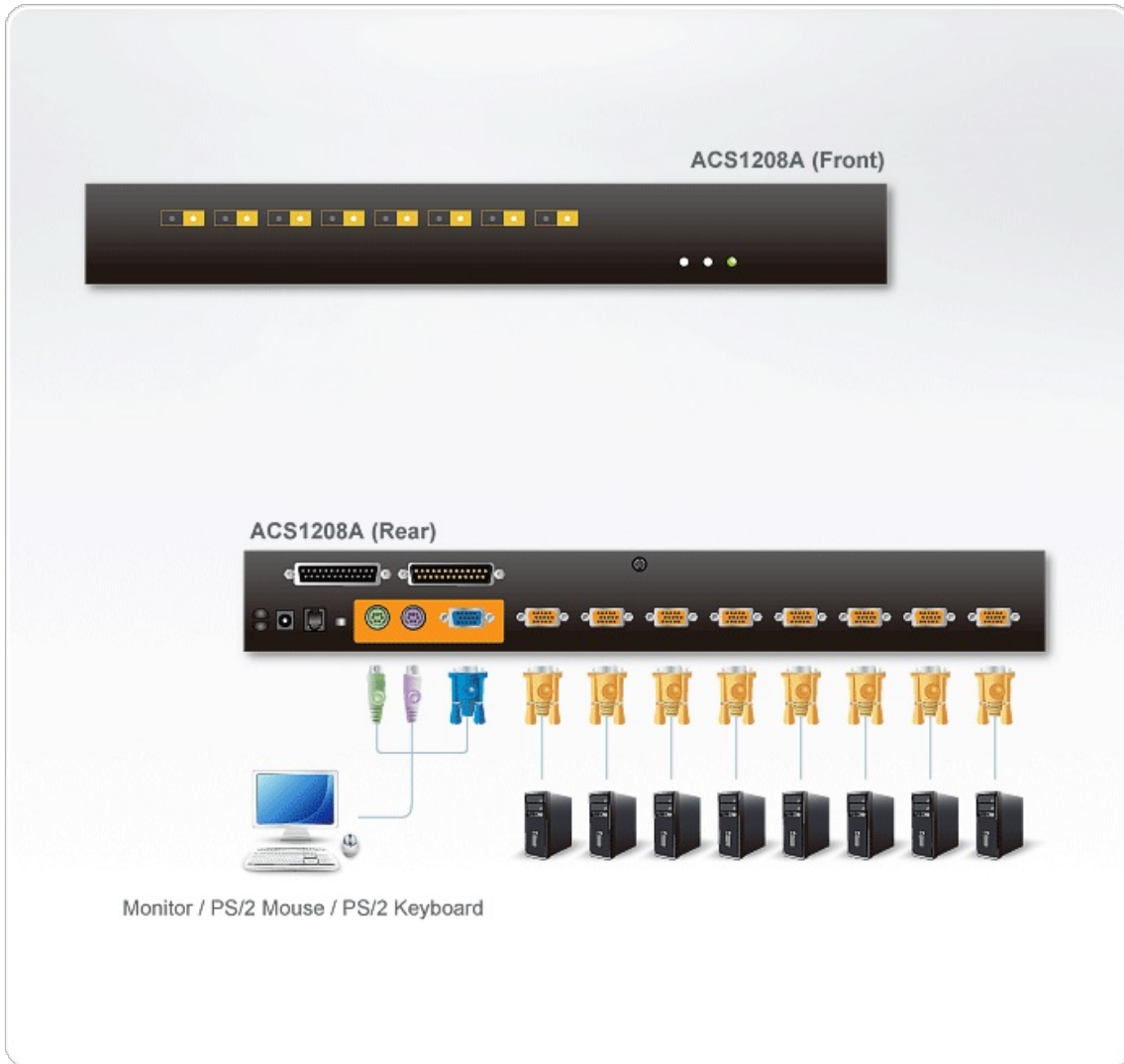
- Одна PS/2-консоль управляет 8 компьютерами.
- Шлейфовое подключение до 31 дополнительных единиц – управление 256 компьютерами с одной консоли.
- Одновременное обновление прошивки на всех связанных KVM-коммутаторах через кабель гирляндной цепи.
- Включение/выключение зуммера горячей клавишей и через экранное меню.
- Широковещательный режим: Операции одновременно выполняются на всех выбранных компьютерах - установка и обновление ПО, отключение всей системы и т.п.
- Автоопределение положения станции в гирляндной цепи, нет нужды в ручной установке DIP-переключателей: положение станции показывается светодиодами на передней панели.
- Выбор компьютера – горячими клавишами или через ЭМ.
- Замечательное качество видео - 2048 x 1536; DDC2B.
- Подходит для монтажа в системную стойку 19".
- Поддержка нескольких платформ: Поддержка ОС: Windows 2000/XP/ [Vista](#), Linux и FreeBSD.
- Подробнее о KVM, которые можно подключать к [ACS1208A](#), см. [Таблицу совместимости KVM](#).

Спецификация

Компьютерные подключения	
Прямое	8
Максимальное значение	256 (через гирляндное подключение)
Выбор порта	Экранное меню, клавиша быстрого вызова
Разъемы	
Порты консоли	6-контактное гнездо Mini-DIN (сиреневого цвета) - 1 шт.

	Гнездо HDB-15 (синего цвета) - 1 шт. Гнездо Mini Din 6 (зеленого цвета) - 1 шт.
KVM порты	Гнездо SPHD-15 (желтого цвета) - 8 шт.
Порты гирляндного подключения	Гнездо DB-25 (черного цвета) - 1 шт. разъем DB-25 (черного цвета) - 1 шт.
Обновление микропрограммы	Гнездо RJ-11 (черного цвета) - 1 шт.
Питание	Разъем для подключения питания постоянного тока (черного цвета) - 1 шт.
Переключатели	
Обновление микропрограммы	Ползунок - 1 шт.
Сброс параметров	Полузаглубленная кнопка - 1 шт.
Светодиодные индикаторы	
В сети	8 (Оранжевого цвета)
Выбрано	8 (Зеленого цвета)
ID станции	7-сегментный (Оранжевого цвета) - 2 шт.
Питание	1 (Синего цвета)
Эмуляция	
Клавиатура/ Мышь	PS/2
Разрешение видеосигнала	2048 x 1536; DDC2B
Интервал проверки	1-255 секунд
Энергопотребление	9 В постоянного тока, 7,5 Ватт
Температура и влажность	
Рабочая температура	0-50°C
Температура хранения	-20-60°C
Влажность	0-80% рт. ст. без образования конденсата
Физические свойства	
Корпус	Металлический
Масса	kg (0 lb)
Размеры (Д x Ш x В)	x x cm (0 x 0 x 0 in.)
Примечание	Обратите внимание, что для некоторых изделий монтируемых стойку, физические размеры (ШxГxВ) выражаются в формате (ДxШxВ).

Топологическая схема



ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their
respective owners.