

KA7175

KVM-адаптер USB, VGA и поддержкой Virtual Media



Соединительный KVM-кабель USB для виртуальных носителей KA7175 соединяет KVM-переключатель с портами видео и USB целевого компьютера. Обладая небольшим размером и весом он представляет собой следующее поколение соединительных KVM-кабелей USB для виртуальных носителей, обеспечивая великолепную компенсацию сигнала и перекосов для улучшенного качества видео.

Описание

- Автоматическая компенсация сигнала (ASC) – устраняет необходимость настройки DIP-переключателя для компенсации расстояния
- Эмуляция клавиатуры и мыши – обеспечивает бесперебойную работу сервера при его отключении от порта KVM-переключателя или переключении на другой порт KVM
- Обновление прошивки в течение всего срока службы
- Высочайшее качество видеоизображения – поддержка разрешений до 1600 x 1200 при расстоянии до 50 м
- Встроенная микросхема ASIC обеспечивает повышенную надежность и совместимость
- Модуль ЦПУ с автоматической конвертацией, что позволяет гибко комбинировать интерфейс (PS/2, USB) для управления всеми типами компьютеров (ПК, Mac, Sun)
- Компактный размер
- Поддержка виртуальных носителей

*поддержка 1680 x 1050 и 1920 x 1200 с возможностью выключения импульсов гашения обратного хода

Спецификация

Разъемы	
Связь	Гнездо RJ-45 - 1 шт.
Компьютер	Разъем USB тип А - 1 шт. Разъем HDB-15 - 1 шт.
Светодиодные индикаторы	
В сети	1 (Зеленого цвета)
Связь	1 (Оранжевого цвета)
Физические свойства	
Корпус	Пластмассовый
Масса	0.15 kg (0.33 lb)
Размеры (Д x Ш x В)	9.00 x 4.30 x 2.18 cm (3.54 x 1.69 x 0.86 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.