

8-портовый KVM-переключатель с портами VGA, PS/2 и USB

ФУНКЦИИ

- Дисплей OSD
- Поддержка каскадной архитектуры до 3 уровня. Данная архитектура не требует специальной настройки.
- Эмуляция клавиатуры предотвращает ошибки загрузки
- Для переключения ПК используется один из трех интерфейсов:
 - Кнопка на передней панели
 - Горячие клавиши на клавиатуре PS/2 и/или USB
 - Дисплей OSD
- LED-дисплей для отображения состояния ПК и/или сервера

СОВМЕСТИМОСТЬ

- Поддержка операционных систем Windows, Linux, Mac OS 9/OS X и Sun
- Устанавливается в 19" стойку (высота 1U)
- Разрешение монитора до 2048 x 1536



Универсальное управление

Переключение между клиентами происходит с помощью кнопок на передней панели, горячими клавишами на клавиатуре или с помощью меню OSD дисплея. Меню на экране позволяет задавать каждому каналу имя для обеспечения простой и легкой навигации. Удобная функция автосканирования позволяет автоматически переключаться между множеством компьютеров последовательно в заданных интервалах. С помощью индикаторов на передней панели можно видеть состояние рабочей станции/сервера. Зеленый свет индикаторов указывает на то, что система находится в режиме онлайн, красные индикаторы указывают, что система была выбрана для управления через консоль.

Удобная установка

Прочный металлический корпус может устанавливаться в стандартную 19-дюймовую стойку. Этот переключатель поддерживает каскадную архитектуру подключения KVM-переключателей до 3 уровня, данная архитектура не требует специально настройки или автоматической настройки в качестве главного или ведомого устройства. Рабочие станции могут быть подключены через порты PS/2 и/или USB с помощью кабеля. Встроенная функция эмуляции клавиатуры PS/2 или USB позволяет всем подключенным компьютерам успешно загружаться, не выдавая сообщений об ошибке клавиатуры. Благодаря поддержке «горячего» подключения можно добавлять или отключать KVM-переключатели без необходимости отключения KVM-440.

Характеристики:	
Аппаратное обеспечение	
Индикаторы	<ul style="list-style-type: none"> • Online (подключенный ПК - зеленый цвет) • Selected (выбранный ПК - красный цвет)
Кнопки	<ul style="list-style-type: none"> • Переключение порта
Разъем питания	<ul style="list-style-type: none"> • Разъем для подключения питания (постоянный ток)
Корпус	<ul style="list-style-type: none"> • Металл, возможность монтажа в стойку 19"
Порты для подключения консоли управления	
Монитор (локальный)	<ul style="list-style-type: none"> • VGA
Клавиатура (локальная)	<ul style="list-style-type: none"> • PS/2 (сиреневого цвета) и/или USB Type-A
Мышь (локальная)	<ul style="list-style-type: none"> • PS/2 (зеленого цвета) и/или USB Type-A
Порты для подключения ПК	
<ul style="list-style-type: none"> • 8 портов VGA 	
Разъемы на кабеле KVM для подключения ПК	
Монитор	<ul style="list-style-type: none"> • VGA
Клавиатура	<ul style="list-style-type: none"> • PS/2 (сиреневого цвета) и/или USB Type-A
Мышь	<ul style="list-style-type: none"> • PS/2 (зеленого цвета) и/или USB Type-A
Основные характеристики	
Количество ПК	<ul style="list-style-type: none"> • 8
Автосканирование	<ul style="list-style-type: none"> • Да
Интервалы сканирования	<ul style="list-style-type: none"> • Задаются через OSD меню
Звуковое уведомление о переключении	<ul style="list-style-type: none"> • Да
Переключение	<ul style="list-style-type: none"> • Кнопки переключения на корпусе • Горячие клавиши • OSD меню
Функциональные возможности	<ul style="list-style-type: none"> • Поддержка каскадной архитектуры до 3 уровня • Эмуляция клавиатуры предотвращает ошибки загрузки • Поддержка горячего подключения
Параметры изображения	
Разрешение для локальной консоли (max)	<ul style="list-style-type: none"> • 2048x1536
Физические параметры	
Вес	<ul style="list-style-type: none"> • 1750 г
Размеры	<ul style="list-style-type: none"> • 440 x 157 x 45 мм
Условия эксплуатации	
Питание	<ul style="list-style-type: none"> • Адаптер питания Выход: 5 В постоянного тока 2 А
Температура	<ul style="list-style-type: none"> • Рабочая: от 0° до 50° C
Влажность	<ul style="list-style-type: none"> • от 0% до 80% без конденсата
Комплект поставки	
<ul style="list-style-type: none"> • Переключатель KVM-440 • Краткое руководство по установке • Монтажный комплект • Адаптер питания • 4 кабеля KVM 	
Аксессуары	
Совместимые KVM кабели	<ul style="list-style-type: none"> • KVM-401 1.8 м (VGA+2xPS/2+USB) • KVM-402 3 м (VGA+2xPS/2+USB) • KVM-403 5 м (VGA+2xPS/2+USB)



ACN 052 202 838