

## KVM-переключатель - 16-портовый KVM-переключатель NetDirector™ для монтажа в стойку, высота 1U

НОМЕР МОДЕЛИ: B022-016



### Описание

16-портовый KVM-переключатель Tripp Lite является оптимальным решением для управления несколькими компьютерами (оснащенных портами PS/2, Sun и USB) с использованием одного комплекта из клавиатуры, мыши и монитора. Один модуль занимает всего 1U стоечного пространства, с его помощью можно управлять несколькими компьютерами (до 16 шт.). Управление системами, оснащенными портами PS/2, USB или SUN при использовании соответствующих наборов кабелей. При шлейфовом подключении нескольких KVM-переключателей число компьютеров, доступных для управления с одной консоли, может достигать 512. Обеспечивается простое переключение портов через экранное меню или с использованием "горячих" клавиш на клавиатуре. Прибор предусматривает возможность эмуляции клавиатуры и мыши для устранения ошибок при загрузке операционной системы на компьютерах, поддерживает все операционные системы. Это устройство также поддерживает сверхвысокое (180 МГц) разрешение видеосигнала – до 1920 x 1440 пикселей без какого-либо заметного ухудшения качества сигнала. Простое добавление доступа через IP с помощью блока доступа по IP Tripp Lite модели [B050-000](#) или [B051-000](#). В комплект поставки входят монтажные принадлежности для установки в стойку. Компания Tripp Lite гарантирует отсутствие дефектов материалов и технологий изготовления изделия в течение 2 лет.

### Свойства

- Управление несколькими компьютерами (оснащенными портами PS/2, Sun и USB) с использованием одного комплекта из клавиатуры, мыши и монитора.
- Один модуль занимает всего 1U стоечного пространства, с его помощью можно управлять несколькими компьютерами (до 16 шт.).
- При шлейфовом подключении нескольких KVM-переключателей число компьютеров, доступных

### Основные возможности

- Экранное меню.
- Два уровня защиты паролем (администратор и пользователь).
- Микропрограммное обеспечение с возможностью обновления.
- Шлейфовое подключение дополнительных KVM-переключателей B022-016 для управления серверами (до 512 серверов).
- Кабели "Super Flex" 3 в 1 значительно упрощают организацию кабельного хозяйства.
- Простое добавление доступа через IP с помощью переходника [B050-000](#) или [B051-000](#)
- В комплект поставки входят монтажные принадлежности для установки в стойку.

### Системные требования

- Мышь с разъемом типа PS/2 (или мышь с разъемом USB с переходником USB - PS/2).
- Клавиатура с разъемом типа PS/2 (или клавиатура с разъемом USB/5-контактным DIN (клавиатура AT) с переходником на PS/2).
- Компьютер с разъемом типа PS/2 (или компьютер с разъемом Sun/USB и

для управления с одной консоли, может достигать 512.

- Разъемы для подключения консоли: разъем для монитора (HD15); порты для клавиатуры и мыши (MiniDin6).
- Поддержка сверхвысокого (180 МГц) разрешения видеосигнала – до 1920 x 1440 пикселей без какого-либо заметного ухудшения качества сигнала.
- Поддержка мониторов стандартов VGA, SVGA и Multisync.
- Не требует программного обеспечения или сложных установочных процедур.
- Выбор портов через экранное меню или с использованием "горячих" клавиш на клавиатуре.
- Предусмотрена функция автоматического сканирования.
- Многоуровневая защита паролем гарантирует доступ к подключенным компьютерам только уполномоченных лиц.
- Возможность эмуляции клавиатуры и мыши для устранения ошибок при загрузке операционной системы на управляемом компьютере, поддержка всех операционных систем.
- Совместимость с большинством моделей мышей, включая мыши с колесом прокрутки.
- По 2 светодиодных индикатора на каждый порт: один из них сигнализирует о подключении компьютера, второй указывает на то, что данный компьютер выбран.
- Совместимость с портами PS/2 и USB при подключении соответствующих комплектов кабелей Tripp Lite.
- Обновление микропрограммы.
- Поддерживается возможность «горячего» подключения. Подключать и отключать компьютеры можно без отключения питания переключателя.
- Автоматическое определение расположения станций при шлейфовом подключении; нет необходимости в ручной настройке с использованием DIP-переключателей, светодиоды на передней панели указывают на расположение станции.
- Названия портов изменяются автоматически при изменении последовательности включения станций.
- 2 уровня выхода из системы: ручной и по таймеру.
- В комплект поставки входят монтажные принадлежности для установки в стойку.

соответствующим переходником).

- 1 [P774-006](#), [P774-010](#), [P774-015](#)

#### Комплект поставки

- 16-портовый KVM-переключатель.
- Блок питания от электросети.
- Руководство по эксплуатации.
- Кабель для перепрошивки микропрограммы.
- 1 переходник с USB на PS/2, модель [B015-000](#)

## Спецификации

ОБЗОР	
Пользователи	1
Консоль	0
Максимальное количество процессоров	512

<b>ФИЗИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ</b>	
Цвет	Черный
ЖК-монитор (дюймы)	Не используется.
ЖК-монитор (см)	Неприменимо
<b>УСЛОВИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ</b>	
Тепловыделение	От 23,9 до 31,4.
<b>СВЯЗЬ</b>	
Управление портом	Горячие клавиши, экранное меню
Удаленный доступ по протоколу IP	1
<b>ПОДКЛЮЧЕНИЕ</b>	
Порты	16
Средства подключения к ПК/серверу	USB; PS/2; VGA
<b>СПЕЦИАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ</b>	
КВМ-переключатель серии Cat5	0
<b>ГАРАНТИЯ</b>	
Гарантийный период (все страны)	Ограниченная гарантия 1 год