



Интерфейсный PS/2-модуль CAT5 для серверов TK-CAT5P (v1.0R)

- Служит для подключения KVM-переключателя CAT5 компании TRENDnet к серверу
- На сервере должны иметься в наличии свободные порты PS/2 и VGA
- Поддерживает кабели CAT5, 5е и 6
- Требуется один блок TK-CAT5P для каждого сервера

Интерфейсный PS/2-модуль CAT5 для серверов, модель TK-CAT5P, компании TRENDnet служит для подключения KVM-переключателя CAT5 к серверу, имеющему незанятый порт PS/2 и VGA. Требуется один блок TK-CAT5P для каждого сервера. Модуль поддерживает кабели CAT5, 5е и 6.

Особенности



серверы

Служит для подключения KVM-переключателя CAT5 компании TRENDnet к серверу



Поддерживаемые кабели

Поддерживает подключение при помощи кабелей CAT5, 5е и 6



PS/2

На подключаемом сервере должен иметься свободный порт PS/2



VGA

На подключаемом сервере должен иметься свободный порт VGA



HD-разрешение

Поддерживает разрешение до 1600 x 1200 точек



Поддерживаемые OS

Поддерживает операционные системы Windows®, Linux™, и Mac® operating systems

Характеристики

Интерфейс

- 10/100 Мбит/с порт Ethernet (подключенный к коммутатору CAT5 KVM)
- 2x PS/2 разъёма «папа» (male) (для подключения клавиатуры и мыши к компьютеру)
- VGA разъём «папа» (male) (VGA подключение к компьютеру)

Разрешение

- до 1600 x 1200 пикселей

Рабочий температуры

- 0 – 40 °C (32 – 104 °F)

Рабочий влажности

- Макс. 90% без-конденсата

Габариты

- Длина шнура 40 см (15,7 дюйма)

Вес

- 54 г (1,9 унции)

Гарантия

- 2 летняя ограниченная

Сертификация

- CE
- FCC

Поддерживаемые шнуры

- CAT5, 5е, 6

Содержимое упаковки

- TK-CAT5P