

Низкопрофильный PCI-адаптер Gigabit

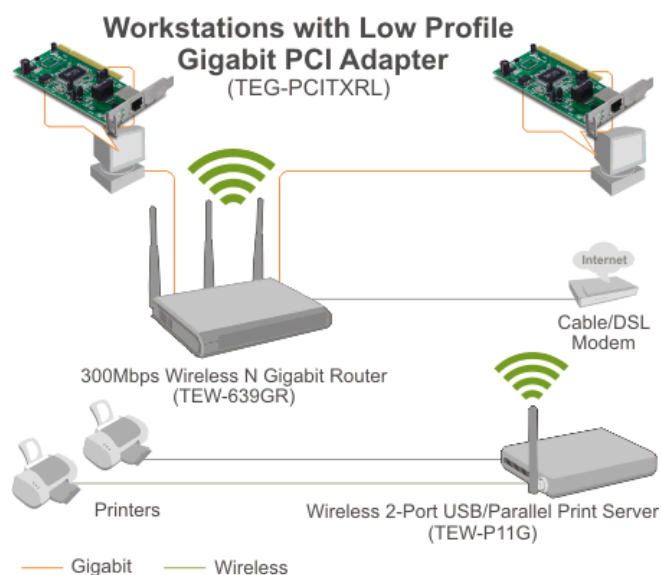
TEG-PCITXRL (v3.1R)

- Подходит для низкопрофильных настольных компьютеров со свободным слотом PCI
- Быстрая установка порта Gigabit Ethernet на низкопрофильный компьютер
- Высокая скорость обмена файлами и доступа к данным
- Скорость передачи данных 2000 Мбит/с в дуплексном режиме

Низкопрофильный PCI-адаптер Gigabit (модель TEG-PCITXRL), позволяет создать порт Gigabit Ethernet на низкопрофильном настольном компьютере со свободным слотом PCI. Технология маркировки VLAN позволяет эффективно использовать пропускную способность сети для достижения максимальной скорости передачи данных. Благодаря пропускной способности в 2000 Мбит/с, TEG-PCITXRL создает высокоскоростное соединение на низкопрофильном настольном компьютере.

- Предназначен для низкопрофильных слотов PCI
- Высокоскоростная передача данных по шине через 32-разрядное устройство управления по спецификации Rev. 2.3
- 1 порт Gigabit, 10/100/1000 Мбит/с, с автосогласованием и функцией Auto MDI-X
- Встроенные буферы FIFO (8К/64К) снижают непроизводительные потери при передаче данных из памяти
- Поддержка дуплексного режима позволяет удвоить скорость передачи данных по сети до 2000 Мбит/с
- Поддержка тегирования для виртуальных ЛС по стандарту IEEE 802.1Q (только Windows 2000 и XP)
- Поддержка механизма Wake-on-LAN для удаленного включения
- Поддержка ОС Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP и Linux
- Plug-and-Play
- 3-летняя ограниченная гарантия

Сетевое решение



Характеристики

Аппаратура

Стандарты

- IEEE 802.3 10Base-T Ethernet
- IEEE 802.3u 100Base-TX Fast Ethernet
- IEEE 802.3ab 1000Base-T Gigabit
- ANSI/IEEE 802.3 Auto-Negotiation

Сетевые носители

- Ethernet: UTP Cat. 5 EIA/TIA-568 100-ohm STP
- Fast Ethernet: UTP Cat. 5, 5e EIA/TIA-568 100-ohm STP
- Gigabit: UTP Cat. 5E, 6 EIA/TIA-568 100-ohm STP

Протокол

- CSMA/CD

Интерфейс

- 32-Bit 33/66MHz PCI Rev 2.3

Потребляемая мощность

- 3.7Вт. (макс.)

Диагностические СИД

- Активность подключений

Поддерживаемые OS

- Windows 10/8.1/8/7/Vista/2003/XP/2000/NT4.8/ME/98
- Novel NetWare Server 5.x / 6.x
- Linux Kernel 2.4.x / 2.6.x

Скорость передачи данных

- Ethernet: 10/20 Мбит/с (полудуплексный/дуплексный режим)
- Fast Ethernet: 100/200 Мбит/с (полудуплексный/дуплексный режим)
- Gigabit: 2000 Мбит/с (дуплексный режим)

Габариты

- 120 x 59 x 15мм (4.7 x 2.3 x 0.6 дюйма)

Температура

- При работе: 0° ~ 40° C (32° ~ 104°F)
- Хранения: -10° ~ 70° C (14° ~ 158°C)

Влажность

- При работе: 10%- 90% (без конденсации)
- Хранения: 5%- 90% (без конденсации)

Сертификация

- CE, FCC

Содержимое упаковки

- TEG-PCITXRL
- Multi-Language Quick Installation Guide
- CD-ROM-диск с драйвером