

USR997903

ПЛАТА GIGABIT ETHERNET PC CARD

ПРОВОДНАЯ
СВЯЗЬ

Платы U.S. Robotics Gigabit Ethernet PC Cards обеспечивают соединение переносных компьютеров по сети со скоростью 1000 Мбит/с и отличаются удивительно малой ценой. Теперь пользователи переносных компьютеров могут воспользоваться сетевыми технологиями Ethernet нового поколения для передачи по сети больших файлов (цифровое видео, фотографии с высоким разрешением и т. д.) на беспрецедентных скоростях. Для повышения гибкости в работе выполняется автоматическое определение скорости сети и переключение в режим 10, 100 или 1000 Мбит/с. Эта плата PC Card позволит подключаться к современным высокоскоростным сетям с переносного компьютера.

USRobotics®

Простое подключение в высокоскоростной гигабитной сети



Простая установка

- Простая 3-шаговая установка
- Индикаторы скорости и выполняемых операций для визуальной диагностики

Гибкость при подключении к сети Ethernet

- Поддерживает Ethernet соединение на скорости 10/100 Мбит/с и 1 Гигабит (1000 Мбит/с)

Автоматическое определение

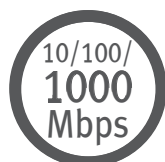
- Автоматическое определение скорости 10/100/1000 Мбит/с и установление соединения на максимально возможной скорости.

Автоматическая коммутация

- Кросс-кабели не требуются

Низкое энергопотребление

- Сверхмалая потребляемая мощность - не приводит к разрядке аккумуляторов переносного компьютера





USR997903 ПЛАТА GIGABIT ETHERNET PC CARD



СПЕЦИФИКАЦИИ И СТАНДАРТЫ

ОБЩИЕ

- Поддерживает стандарт PCMCIA CardBus
- Автоматическое согласование скоростей 10/100/1000 Мбит/с
- Автоматическое определение подключения (MDI/MDIX).
- Индикаторы диагностики скорости соединений 1000, 100 и 10 Мбит/с и выполняемых операций
- IEEE 802.3, IEEE 802.3u и IEEE 802.3ab
- IEEE 802.3x - управление потоком данных в дуплексном режиме
- IEEE 802.1P - кодирование приоритетов IP Layer 2
- 802.1Q Разметка VLAN
- Microsoft NDIS5 (IP, TCP, UDP) - разгрузка выполнения задач сегментации и проверки контрольной суммы

ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ

ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

- Рабочая температура: 0-70°C (хранение -10-70°C)
- Рабочая влажность: 10%-85% (без конденсации, хранение)

СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ

- Радиопомехи - FCC класс B
- Безопасность - UL, CUL
- Радиопомехи и безопасность - CE класс B

USRobotics®

РАЗМЕРЫ УСТРОЙСТВА/ВЕС

- 6,8 x 5,4 x 1,1 дюймов (17,5 см x 13,2 см x 3 см)
- 5,9 унций (0,17 кг)

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- U.S. Robotics Gigabit Ethernet PC Card
- Краткое руководство по установке
- Установочный компакт-диск

ЯЗЫКОВАЯ ПОДДЕРЖКА

- **Упаковка в розничной продаже:** на английском, французском, немецком, испанском, итальянском и голландском языках
- **Руководство по установке:** на английском, французском, немецком, испанском, итальянском и голландском языках
- **Установочный компакт-диск:** на английском, французском, немецком, испанском, итальянском, голландском, португальском, шведском, чешском, польском, русском, венгерском, турецком, шведском, греческом и арабском языках.

МИНИМАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К СИСТЕМЕ

- **Операционные системы:** Windows 98SE/2000/Me и XP
- Свободный разъем для платы PC Card
- Дисковод CD-ROM

ГАРАНТИЯ

- Двухлетняя ограниченная гарантия со дня покупки продукта

Одобрено IC
Approuvé par IC

