



4-Портовый широкополосный маршрутизатор TW100-S4W1CA (V2.0R)

4-Портовый широкополосный маршрутизатор Cable/DSL TW100-S4W1CA позволяет без каких-либо усилий и максимально надежно обеспечивать одновременно для нескольких пользователей высокоскоростной доступ к Интернету с применением кабельного/xDSL-модема. Предусмотрено четыре полудуплексных/дуплексных коммутируемых порта для скорости 10/100 Мбит/с, с помощью которых можно напрямую подключаться к рабочим станциям или установить канал восходящей связи с другим концентратором или коммутатором. Устройство TW100-S4W1CA также функционирует как брандмауэр для ПК, защищая его от хакеров. До 253 пользователей может подключаться к Интернету с помощью одной учетной записи провайдера Интернет-услуг. Совместно используя всего одно устройство TW100-S4W1CA, один IP-адрес и один кабельный/xDSL-модем, одновременно десятки сетевых пользователей смело выходить в Интернет. Интернет-станция с кабельным/DSL-модемом компании TREND-net является легко конфигурируемым многофункциональным продуктом, оправдывающим вложенные в него средства.

ОСОБЕННОСТИ

- 1 порт 10/100 Мбит/с (Глобальная сеть/Интернет)
- 4 порта 10/100 Мбит/с Auto-MDIX (ЛС)
- Поддержка кабельных/DSL-модемов с видами соединения: по динамическому IP, фиксированному IP, PPPoE или PPTP
- Имеется брандмауэр NAT (трансляция портов сетевых адресов)
- Поддержка виртуальных серверов (переназначение портов)(10 записи) и DMZ (5 записи)
- Поддержка статический маршрут (20 записи)
- Фильтрация клиентов по дате и времени (6 записей) и фильтр специальных приложений (32 записей)
- Поддержка управления MAC-адресами для разрешения доступа или отказа в нем (32 записи)
- Поддержка Динамический DNS
- Несколько сессий прохода через VPN для IPsec, L2TP и PPTP (8 сессий)
- Фильтрация по URL-адресу (32 URL записи)
- Universal Plug and Play (UPnP) шлюзы на уровне приложений для электронной почты, FTP, игр и т. д.
- Легкость конфигурирования веб-браузера и удаленного управления
- 3-Летняя ограниченная гарантия

4-Портовый широкополосный маршрутизатор

TW100-S4W1CA (V2.0R)



ХАРАКТЕРИСТИКИ

АППАРАТУРА

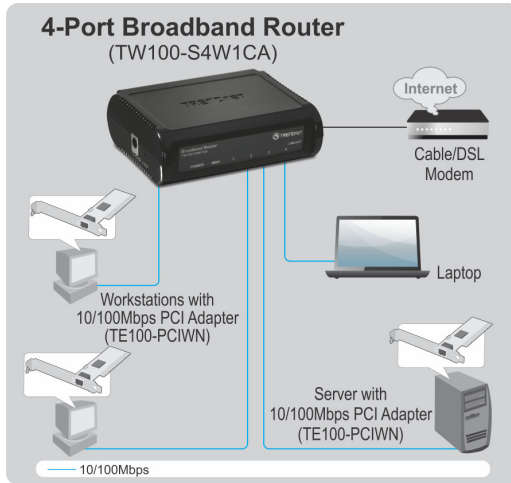
Стандарты	• IEEE 802.3 10BASE-T Ethernet; IEEE 802.3u 100BASE-TX Fast Ethernet
Поддерживаемые сетевые протоколы	• TCP/IP, NAT, PPPoE, UPnP, HTTP, DHCP Server, SNTP
WAN	• 1 порт 10/100 Мбит/с Auto-MDIX (Интернет)
LAN	• 4 порта 10/100 Мбит/с Auto-MDIX
Кабели	• Ethernet: Cat. 5 до 100 м • Fast Ethernet: Cat. 5, 5е, 6 до 100 м
Скорость передачи данных	• Ethernet : 10 Мбит/с/20 Мбит/с (полудуплексный/дуплексный режим) • Fast Ethernet: 100 Мбит/с/200 Мбит/с полудуплексный/дуплексный режим)
Светодиодный индикатор	• Power, WAN, Link/Act, LAN ports 1-4
Габариты (Ш x В x Г)	• 97 x 78 x 33 mm (3.8 x 3.1 x 0.1 дюйма)
Вес	• 113 г (4 унции)
Температура	• При работе: 0°~ 40°C (32°~ 104°F) • Хранения: -40°~ 70°C (-40°~ 158°F)
Влажность	• макс 90% (без конденсации)
Силовой адаптер	• 5 В пост. т., 1А or 7.5 В пост. т., 1А
Потребляемая мощность	• 2.93 W (макс)
Сертификация	• CE, FCC

МАРШРУТИЗАТОР

Вид соединения	• Динамический IP, статический (фиксированный) IP, PPPoE, PPTP
Брандмауэр	• Трансляция сетевых адресов • UPnP • фильтр по IP / MAC-адресам (32 записи)(32 entries) • блокирование доменов / URL (32 записи) планировщик (6 записи) • специальных приложений (10 записи) • виртуальных серверов (6 записи) • DMZ (5 записи)
Маршрутизация	• статический маршрут (20 записи)
Виртуальная частная сеть	• Транзитный сеанс - IPSec, L2TP, PPTP (До 8 сессий)
Управление	• Конфигурация веб-браузера

4-портовый широкополосный маршрутизатор TW100-S4W1CA (V2.0R)

СЕТЕВОЕ РЕШЕНИЕ



СОДЕРЖИМОЕ УПАКОВКИ

TW100-S4W1CA

Продукты из этой серии

CD-ROM (Инструкция пользователя)

Сетевой кабель (1.5 м / 5 ф.)

Силовой адаптер (5 В DC, 1А)

ПРОДУКТЫ ИЗ ЭТОЙ СЕРИИ

TEG-BRF114	4-портовый брандмауэр-маршрутизатор Gigabit
TW100-BRF114	4-портовый брандмауэр-маршрутизатор
TE100-PCIWN	PCI-адаптер 10/100 Мбит/с

ИНФОРМАЦИЯ КАСАТЕЛЬНО ЗАКАЗОВ

TRENDnet

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500

Fax: 1-310-961-5511

Web: www.trendnet.com

Email: sales@trendnet.com

