



Сервер хранения данных USB 2.0 TS-U100

Сетевой файловый сервер TS-U100 представляет собой быстродействующее и экономичное решение, легко расширяющее возможности хранения данных для уже существующей сети. Содержит основанную на технологии Web обслуживающую программу, отвечающую за доступ к хранилищу через канал IP-фильтрации, и поддерживает синхронизирующий сетевой протокол (NTP) для отслеживания доступа к данным. В сочетании с сервисом FTP-сервера и "горячей заменой" устройство TS-U100 упрощает установку, что особенно важно при интенсивном использовании передачи данных.

Особенности

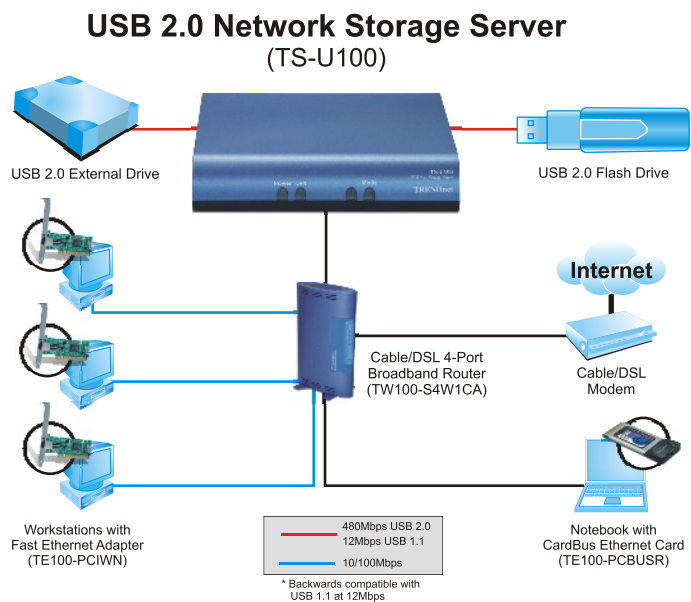
- Совместимость с USB 1.1 и USB 2.0
- Объединены порт ЛС 10/100 Мбит/с с функциями Auto-MDIX, fast Ethernet, и 2 порта USB 2.0
- Обеспечивается режим Open и Account
- Функционирует как клиент DHCP при локализации IP у сервера DHCP или Auto-IP
- Предоставляется FTP-сервер для удаленного доступа
- Поддержка графика автоматической загрузки или резервирования
- Поддержка внешнего драйвера диска USB 2.0, флэш-диска и устройств хранения на CD-ROM-дисках
- Обеспечивается конфигурирование в среде Windows или по технологии Web
- Безопасность с фильтрацией IP-адресов для допуска (ALLOW) или отказа в доступе (DENY)
- Автоматическое самотестирование цепей флэш-памяти, динамического ОЗУ, портов Ethernet и портов USB 2.0 при включении питания
- Управление учетными записями пользователей
- Поддержка ОС Windows 98/98(SE)/ME/NT/2000/XP и Linux SMB
- Программа администрирования, основанная на технологии Web и сохраняемая во флэш-ПЗУ сервера
- Поддержка UPnP для Windows XP
- Поддержка синхронизирующего сетевого протокола (NTP) для отслеживания доступа к данным
- 2-летняя гарантия

Сервер хранения данных USB 2.0 TS-U100

Характеристики

Аппаратура	
Стандарт	• IEEE 802.3, IEEE 802.3u, USB 1.1 и USB 2.0
Интерфейс порта	• 1 разъем 10/100 RJ45 (Auto-MDIX) • 2 порта USB 2.0 • 1 сетевой порт
СИД «сеть»	• Сеть, ЛС, Режим
Кнопки	• Кнопка сброса, демонтажа
Потребляемая мощность	• Внешний силовой адаптер, 5В пост. тока, 2,5А
Габариты (В x Ш x Г)	• 147 x 112 x 30 мм (5,79 x 4,41 x 1,18 дюйма)
Вес	• 196 г (6,9 унц.)
Рабочая температура	• 5°~ 50°С (41°~ 122°~F); При хранении: -20°С ~ 50°С (-20,00°С ~ 122°~F)
Влажность при работе	• 10% ~ 90%, при хранении: 5% - 95% (без конденсации)
Сертификация	• CE, FCC
Спецификация встроенных программ	
Стандарт	• IEEE802.е, IEEE802.3u, USB2.0, USB1.1
Клиент DHCP	• Назначает IP-адрес у сервера DHCP, Auto-IP
Тип файловой системы	• Fat16 / Fat32
Безопасность	• IP-фильтрация; управление учетными записями пользователей

Сетевое решение



Содержимое упаковки

- TS-U100
- Руководство по быстрой установке
- CD-ROM (ПП и утилита)
- Силовой адаптер (5В пост. тока, 2,5А)

Продукты из этой серии

TS-U200

Сервер хранения данных USB 2.0 с устройством считывания/записи карт памяти

ИНФОРМАЦИЯ КАСАТЕЛЬНО ЗАКАЗОВ

TRENDnet

3135 Kashiwa Street, Torrance, CA 90505 USA
Tel: 1-888-777-1550
Fax: 310-891-1111
Web: www.trendnet.com
Email: sales@trendnet.com

Заказать жесть можно по телефону:

1-888-326-6061

