



16-портовый коммутатор 10/100 Мбит/с для сети Fast Ethernet TE100-S16Eplus (B1.1R)

TE100-S16Eplus - это коммутатор с функцией автосенсинга, специально предназначенный для повышения производительности сети за счет устранения перегрузки в сети и ненужного сетевого трафика. Каждый порт коммутатора обеспечивает выделенную полосу пропускания и может согласовывать между собой сетевые скорости 10 Мбит/с и 100 Мбит/с. Настольная конструкция для простоты хранения и установки.

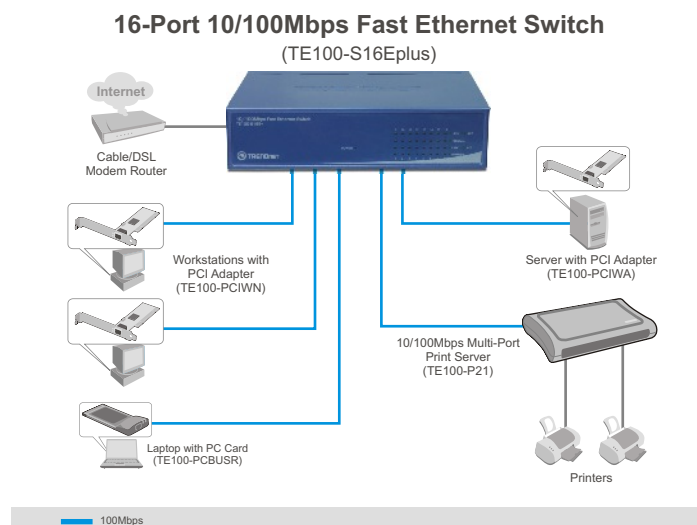
- Особенности**
- 16 портов RJ-45 Fast Ethernet, 10/100 Мбит/с, с автосогласованием и с функциями Auto-MDIX
 - Совместимость со стандартами IEEE 802.3 и IEEE 802.3u
 - Совместимость со стандартом IEEE 802.3/802.3u
 - 512 кбайт для буферизации данных с помощью ОЗУ
 - 8000 записей MAC-адресов
 - Совместимость с операционными системами Windows, Linux и Mac.
 - Поддержка управления потоком IEEE 802.3x
 - Метод коммутации с промежуточным хранением
 - Коммутационная способность 3,2 Гбит/с
 - Неблокирующая архитектура
 - Диагностические СИД
 - Plug & Play
 - 5-летняя гарантия

16-портовый коммутатор 10/100 Мбит/с для сети Fast Ethernet TE100-S16Eplus

Характеристики

Аппаратура	
Стандарты	• IEEE 802.3 10Base-T • IEEE 802.3u 100Base-TX
Сетевые носители	• UTP Cat. 3,4,5, EIA/TIA-568 100 Ом - экранированная витая пара (STP) • Fast Ethernet: UTP Cat. 5, EIA/TIA-568 100 Ом - экранированная витая пара (STP)
Скорость передачи данных	• Ethernet: 10 Мбит/с/20 Мбит/с (полудуплексный/дуплексный режим)Fast • Ethernet: 100 Мбит/с/200 Мбит/с (полудуплексный/дуплексный)
Протокол	• CSMA/CD
Switch Fabric	• 3,2 Гбит/с
Топология	• Звезда
Интерфейс	• 16 портов RJ-45, 10/100 Мбит/с, с функциями Auto-MDIX
Буфер ОЗУ данных	• По 1,25 Мбайт на устройство
Таблица фильтрации	• По 8000 записей на устройство
Потребляемая мощность	• 6 Вт (макс.)
Диагностический СИД	• Сеть, СВЯЗЬ/РАБОТА, 100 Мбит/с
Силовой адаптер	• Внешний силовой адаптер, 7,5В пост. тока, 1А
Габариты	• 184 x 124 x 44 мм (7,24 x 4,88 x 1,73 дюйма)
Вес	• 780 г (27,51 унц.)
Температура	• При работе: 0° C ~ 40° C (32° F ~ 104° F); Хранение: -10° C ~ 70° C (14° F ~ 158° F)
Влажность	• При работе: 10%~90% (без конденсации) ; Хранение: 5%~90% (без конденсации)
Безопасность и излучение	• FCC, CE

Сетевое решение



Содержимое упаковки

- TE100-S16Eplus
- Руководство по быстрой установке
- Силовой адаптер

Продукты из этой серии

TE100-PCIWN	PCI адаптер Fast Ethernet (10/100 Мбит/с, N-каналов)
TE100-PCIWA	PCI адаптер Fast Ethernet (10/100 Мбит/с, N-каналов, поддержка ACPI и Wake-on-LAN)
TE100-PCBUSR	32-х разрядный PCMCIA адаптер CardBus Ethernet с XpressPort™ (10/100 Мбит/с)

ИНФОРМАЦИЯ КАСАТЕЛЬНО ЗАКАЗОВ

TRENDnet

3135 Kashiwa Street, Torrance, CA 90505 USA
Tel: 1-310-891-1100
Fax: 1-310-891-1111
Web: www.trendnet.com
Email: sales@trendnet.com

Заказать можно также по телефону:

1-888-326-6061

