



16-портовый коммутатор 10/100 Мбит/с для сети Fast Ethernet TE100-S16R

Данный 16-портовый коммутатор, поддерживающий скорость 10/100 Мбит/с, представляет собой высокоскоростное устройство с автосенсингом, которое автоматически согласовывает скорости в сетях 10Base-T и 100Base-TX. Все порты поддерживают полудуплексный и дуплексный режимы, благодаря чему достигается максимальная эффективность работы в сетях. 16-портовый коммутатор, поддерживающий скорость 10/100 Мбит/с, специально изготовленный для увеличения полосы пропускания в сетях, является оптимальным решением для предприятий крупного и малого бизнеса.

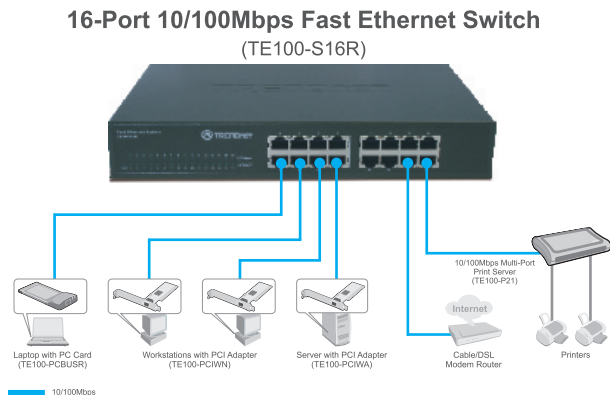
- Особенности**
- 16 портов RJ-45 Fast Ethernet, 10/100 Мбит/с, с автосогласованием и с функциями Auto-MDIX
 - Совместимость со стандартами IEEE 802.3 / IEEE 802.3u
 - 2 Мбит для буферизации данных с помощью ОЗУ
 - Поддержка 8 Кбайт для записей MAC-адресов
 - Совместимость с операционными системами Windows, Linux и Mac
 - Поддержка управления потоком IEEE 802.3x
 - Метод коммутации с промежуточным хранением
 - Защита от широковещательного шторма
 - Неблокирующая архитектура
 - Коммутационная способность 3,2 Гбит/с макс.
 - Диагностические СИД
 - Plug & Play
 - Стандартная конструкция для установки в 19" стойке (1U)
 - 5-летняя гарантия

16-портовый коммутатор 10/100 Мбит/с для сети Fast Ethernet TE100-S16R

Характеристики

Аппаратное обеспечение	
Стандарты	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.3 10Base-T• IEEE 802.3u 100Base-TX
Интерфейс	<ul style="list-style-type: none">• 16 портов RJ-45, 10/100 Мбит/с, с функциями Auto-MDIX
Сетевые носители	<ul style="list-style-type: none">• Ethernet: UTP/STP Cat. 3,4,5• Fast Ethernet: UTP/STP Cat. 5
Switch Fabric	<ul style="list-style-type: none">• Продвижение данных – 3.2 Гбит/с
Скорость передачи данных	<ul style="list-style-type: none">• Ethernet: 10 Мбит/с/20 Мбит/с (полудуплексный/дуплексный режим)• Fast Ethernet: 100 Мбит/с/200 Мбит/с (полудуплексный/дуплексный)
Буферизация ОЗУ данных	<ul style="list-style-type: none">• 2 Мбит на устройство
Статическое ОЗУ	<ul style="list-style-type: none">• 1,25 Мбит
Таблица MAC-адресов	<ul style="list-style-type: none">• 8 Мбайт или 4096 записей на устройство
Протокол	<ul style="list-style-type: none">• CSMA/CD
Способ передачи	<ul style="list-style-type: none">• С промежуточным хранением
Сеть	<ul style="list-style-type: none">• 100-240 В пер. тока, 50/60 Гц, внутр. источник питания
Потребляемая мощность	<ul style="list-style-type: none">• 5,9 Вт (макс.)
Диагностический СИД	<ul style="list-style-type: none">• Сеть, СВЯЗЬ/РАБОТА, 100 Мбит/с
Вес	<ul style="list-style-type: none">• 1.54 кг (3.4 фунта)
Габариты	<ul style="list-style-type: none">• 280 x 180 x 45 мм (11 x 7,09 x 1,77 дюйма)
Температура	<ul style="list-style-type: none">• При работе: 0°C ~ 50°C (32°F ~50,00°C); Хранение: -20°C ~ 70°C (-20,00°C ~ 70,00°C)
Влажность	<ul style="list-style-type: none">• При работе: 10 % ~ 90 % (без конденсации); Хранение: 5 % ~ 90 % (без конденсации)
Сертификация	<ul style="list-style-type: none">• CE, FCC

Сетевое решение



Содержимое упаковки

- TE100-S16R
- Руководство по быстрой установке на нескольких языках
- Сетевой провод
- Комплект для монтажа в стойке

Продукты из этой серии

TE100-S5	5-портовый коммутатор 10/100 Мбит/с для сети Fast Ethernet
TE100-S16Eplus	16-портовый коммутатор 10/100 Мбит/с для сети Fast Ethernet
TE100-S88Eplus	8-портовый коммутатор 10/100 Мбит/с для сети Fast Ethernet
TE100-S24R	24-портовый коммутатор 10/100 Мбит/с для сети Fast Ethernet

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

Заказ можно сделать по телефону:

1-888-326-6061

