



## 16-портовый коммутатор 10/100 Мбит/с TE100-S16D (V1.0R)

16-портовый коммутатор 10/100 Мбит/с (TE100-S16D) является надежным решением с поддержкой технологии Plug-and-Play, которое отличается компактным размером. Оно позволяет повысить производительность сети за счет общей емкости коммутации 3,2 Гбит/с с поддержкой дуплексного режима.

Диагностические светоиндикаторы, расположенные на передней панели устройства, помогают при выявлении неисправностей. Управление потоком IEEE 802.3x и поддержка ввода адресов 4K MAC обеспечивают возможность непрерывного соединения. Этот коммутатор рассчитан для использования в технических сетевых помещениях, подразделениях организаций, а также для офисного и домашнего использования.

## ОСОБЕННОСТИ

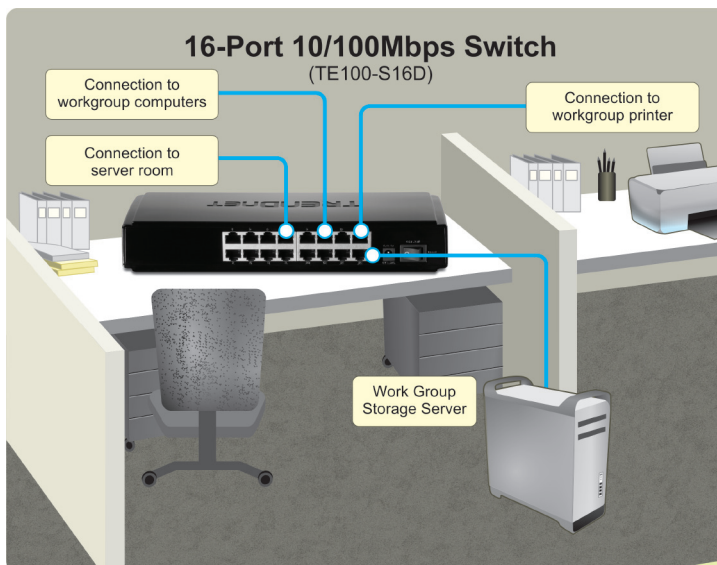
- 16 портов RJ-45 Gigabit, 10/100 Мбит/с, с автосогласованием и Auto-MDIX
- Соответствие стандартам IEEE 802.3/IEEE 802.3u
- емкость коммутации 3.2 Гбит/с
- Архитектура коммутации с промежуточным хранением и неблокирующая производительность, свойственная проводной сети
- Поддержка управления потоком IEEE 802.3x
- 4000 записей MAC-адресов
- 1.25 Мбит для буферизации данных с помощью ОЗУ
- Индикаторы
- Компактный жилья
- Plug & Play установка
- 3-летняя ограниченная гарантия

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ОБОРУДОВАНИЕ

<b>Стандарты</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• IEEE 802.3 10Base-T</li><li>• IEEE 802.3u 100Base-TX</li><li>• Поддержка управления потоком IEEE 802.3x</li></ul>
<b>Кабели</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ethernet: UTP/STP Cat. 5 до 100m</li><li>• Fast Ethernet: UTP/STP Cat. 5, 5е, 6, до 100m</li></ul>
<b>Скорость передачи данных</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ethernet: 10Mbps/20Mbps (полудуплексный/дуплексный режим)</li><li>• Fast Ethernet: 100Mbps/200Mbps (полудуплексный/дуплексный режим)</li></ul>
<b>Протокол / топология</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• CSMA/CD, Звезда</li></ul>
<b>Потребление энергии</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 4.8 В (макс)</li></ul>
<b>Переключите Ткань</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Продвижение данных – 3.2 Гбит/с</li></ul>
<b>Интерфейс</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 16 портов RJ-45, 10/100 Мбит/с</li></ul>
<b>Буферизация ОЗУ данных</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1.25 Мбит</li></ul>
<b>Таблица MAC-адресов</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 4К записей на устройство</li></ul>
<b>Индикаторы</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Питание, Link/ACT</li></ul>
<b>силовой адаптер</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Входное: 100~240 В пер. тока, 50~60 Гц, 0,4 А</li><li>• Выходное: 5 В пост. тока, 2А - внешний силовой адаптер</li></ul>
<b>Размеры</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 265 x 122.7 x 41 mm (10.4 x 4.8 x 1.6 in.)</li></ul>
<b>Вес</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1.72 кг (3.8 фунта)</li></ul>
<b>Температура</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Рабочая: 0° ~ 40° C (32° ~ 104° F) Хранения: -10° ~ 70° C (14° ~ 158° F)</li></ul>
<b>Влажность</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• макс 90% (без конденсации)</li></ul>
<b>Сертификаты</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• CE, FCC</li></ul>

## PRODUTOS RELACIONADOS



## CONTEÚDO DA EMBALAGEM

TE100-S16D

Краткое рук-во по уст. на нескольких языках

Силовой адаптер (5 В пост. т., 2А)

## ПРОДУКТЫ ИЗ ЭТОЙ СЕРИИ

<b>TE100-S16g</b>	16-портовый коммутатор 10/100 Мбит/с с поддержкой GREENnet
<b>TE100-S24D</b>	24-портовый коммутатор 10/100 Мбит/с
<b>TEG-S50g</b>	5-портовый коммутатор Gigabit с поддержкой GREENnet

## 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

