



5-портовый коммутатор 10/100 Мбит/с с поддержкой GREENnet TE100-S50g (V1.0R)

Компактный 5-портовый коммутатор 10/100 Мбит/с с поддержкой GREENnet (модель TE100-S50g) обеспечивает улучшенную производительность. При этом устройство позволяет в некоторых случаях сократить энергопотребление на 70%.

Технология GREENnet позволяет автоматически регулировать уровень мощности. Встроенная технология GREENnet полностью готова к работе и не требует управления.

Общая емкость коммутации 1 Гбит/с с поддержкой дуплексного режима позволяют повысить производительность труда в компании и избежать перегрузок сети. Устройство помещено в прочный металлический корпус и поддерживает технологию Plug and Play, что позволяет создать надежную и высокопроизводительную сеть без дополнительной настройки.

Особенности • 5 портов гигабитного Ethernet (10/100/1000 Мбит/с) с функциями авто-согласования скорости и Auto-MDIX.

- Технология GREENnet снижает потребление энергии, если:
 - а. Порт Ethernet не используется
 - б. Подключенный прибор выключен
 - в. Подключенный прибор в экономном режиме
 - г. Используется кабель Ethernet
- Контроль потока IEEE 802.3x для Стандарты IEEE 802.3/IEEE 802.3u
- Коммутирующая матрица на 1 Гбит/с
- Архитектура коммутации с промежуточным хранением и неблокирующая производительность, свойственная проводной сети
- Поддержка управления потоком IEEE 802.3x
- 1000 записей MAC-адресов
- Совместимость с операционными системами Windows, Linux и Mac
- Прочный металлический корпус
- Диагностические СИД
- Plug и Play установка
- 5-летняя ограниченная гарантия

5-портовый коммутатор 10/100 Мбит/с с поддержкой GREENnet TE100-S50g (V1.0R)

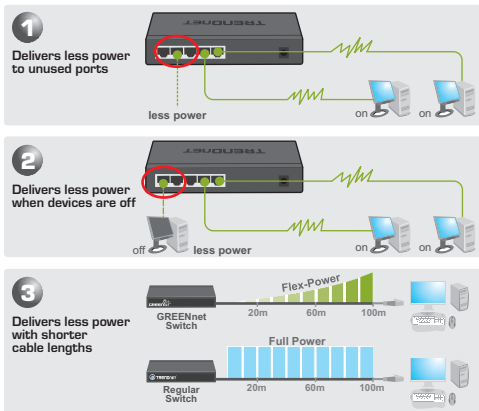
Характеристики

Аппаратура	
Стандарты	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.3 10Base-T• IEEE 802.3u 100Base-TX• IEEE 802.3x Управление потоками
Сетевые носители	<ul style="list-style-type: none">• Ethernet: UTP/STP Cat. 3, 4, 5 До 100m• Fast Ethernet: UTP/STP Cat. 5, 5e, 6 До 100m
Скорость передачи данных	<ul style="list-style-type: none">• Ethernet: 10Mbps/20Mbps (half/дуплексного режима)• Fast Ethernet: 100Mbps/200Mbps (half/дуплексного режима)
Протокол / топология	<ul style="list-style-type: none">• CSMA/CD, Звезда
Потребляемая мощность	<ul style="list-style-type: none">• 2.1W (max.)
Переключите Ткань	<ul style="list-style-type: none">• Пропускная способность – 1 Гбит/с
Интерфейс	<ul style="list-style-type: none">• 5 x 10/100 Мбит/с Auto-MDIX RJ-45 порты
Буферы ОЗУ данных	<ul style="list-style-type: none">• 384Кбит
Таблица фильтрации	<ul style="list-style-type: none">• 1000 записей
Диагностические СИД	<ul style="list-style-type: none">• Сеть, связь/работа, дуплекс, 100Mbps
Силовой адаптер	<ul style="list-style-type: none">• 7.5В пост. тока, 1А - внешний силовой адаптер
Габариты (Ш x В x Г)	<ul style="list-style-type: none">• 116 x 25 x 70mm (4.57 x 0.98 x 2.76 дюйма)
Вес	<ul style="list-style-type: none">• 225кг. (7.8 фунта)
Температура	<ul style="list-style-type: none">• При работе: 0° ~ 40° C (32° ~ 104° F) • Хранения: -10° ~ 70° C (14° ~ 158° F)
Влажность	<ul style="list-style-type: none">• При работе: 10%~90% (без конденсации) • Хранения: 5%~90% (без конденсации)
Сертификация	<ul style="list-style-type: none">• CE, FCC

*Максимальная экономия потребления по сравнению со стандартными переключателями фирмы TRENDnet

Сетевое решение

TE100-S50g



*Max power savings compared with standard TRENDnet switches.

Содержимое упаковки

- TE100-S50g
- Руководство по быстрой установке на нескольких языках
- Силовой адаптер (7.5V DC, 1A)

Продукты из этой серии

TE100-PCIWN	PCI-адаптер 10/100 Мбит/с
TE100-PCBUSR	PC-карта, 10/100 Мбит/с
TEG-S50g	5-портовый Gigabit GREENnet переключатель

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

