



24-портовый коммутатор 10/100 Мбит/с с двумя портами Gigabit TEG-S224

TEG-S224 - это 24-ти портовый гигабитный коммутатор с 24-ми портами быстрого Ethernet (10/100 Мбит/с) и 2-ми портами гигабитного проводного Ethernet.

Пользователи имеют возможность подключения устройства к гигабитному серверу для повышения производительности сети, либо соединения двух гигабитных коммутаторов для создания высокопроизводительной гигабитной магистрали.

Устройство TEG-S224 обеспечивает легкую портативность, расширяемость и гибкость при работе с новыми приложениями и типами данных, и является надежным и экономичным решением организации сетевых подключений

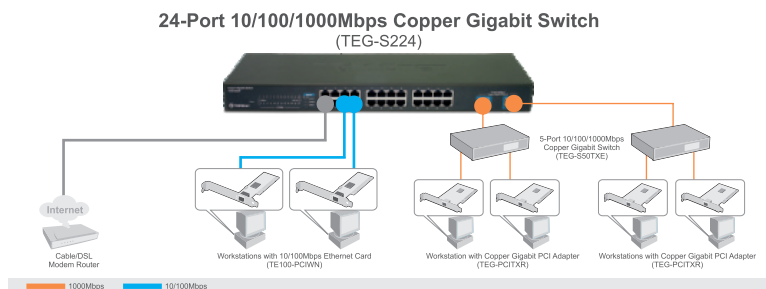
- Особенности**
- 24 порта Fast Ethernet 10/100 Мбит/с с функциями авто-согласования и Auto-MDIX.
 - 2 порта гигабитного Ethernet 10/100/1000 Мбит/с с функциями авто-согласования и Auto-MDIX.
 - Дуплексный и полнодуплексный режимы для каждого порта
 - Коммутационный метод хранения и переадресации
 - Интегрированная подсистема просмотра адресов с таблицей абсолютных MAC-адресов по 8К.
 - Буфер данных 2.5 Мб
 - Контроль потока IEEE 802.3х для полудуплексного и дуплексного режи
 - Контроль обратного давления потока для полудуплексного и дуплексного режимов
 - Расширенный набор индикаторов на передней панели
 - Станартный дизайн для 19-дюймового отсека.
 - 5-летняя ограниченная гарантия

24-портовый коммутатор 10/100 Мбит/с с двумя портами Gigabit TEG-S224

Характеристики

Аппаратное обеспечение	
Стандарты ЛВС	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.3 10Base-T, IEEE 802.3u 100Base-TX, IEEE 802.3ab 1000Base-T.• IEEE 802.3x (контроль потока в дуплексном режиме)
Носители данных	<ul style="list-style-type: none">• Ethernet: UTP/STP категорий 3, 4, 5• Fast Ethernet: UTP/STP категории 5• Гигабитный Ethernet: UTP/STP категории 5, категории 5E (рекомендуется).
Протокол	<ul style="list-style-type: none">• CSMA/CD
Топология	<ul style="list-style-type: none">• Звезда.
Порт ЛВС	<ul style="list-style-type: none">• 24 порта Fast Ethernet 10/100 Мбит/с с функциями авто-согласования и Auto MDIX• 2 гигабитных порта 10/100/1000 Мбит/с с функциями авто-согласования и Auto MDIX
Адресная таблица	<ul style="list-style-type: none">• Записи по 8 Кб на устройство
Буфер данных	<ul style="list-style-type: none">• 2.5 Мб на устройство.
Скорость передачи данных	<ul style="list-style-type: none">• Ethernet: 10/20 Мбит/с –полудуплекс/дуплекс;• Fast Ethernet: 100/200 Мбит/с –полудуплекс/дуплекс;• Гигабитный Ethernet: 1000/2000 Мбит/с –полудуплекс/дуплекс.
Индикаторы	<ul style="list-style-type: none">• На модуль: Питание, система• На порт Fast Ethernet: Связь/активность, 100 Мбит/с (порты 1~24);• На порт гигабитного Ethernet: Связь/активность, 1000, 100 Мбит/с (порты 25, 26)
Потребление энергии	<ul style="list-style-type: none">• 11.75 Вт. макс.
Поддержка питания	<ul style="list-style-type: none">• 100-240 В. перем., 50/60 Гц, внутренний универсальный блок питания.
Размеры	<ul style="list-style-type: none">• 440×140×44 мм.
Масса	<ul style="list-style-type: none">• 2.13 кг.
Температура	<ul style="list-style-type: none">• Рабочая: 0° С~ 40° С
Storage Temperature	<ul style="list-style-type: none">• Хранения: -10° С~ 70° С.
Влажность	<ul style="list-style-type: none">• 10% ~ 90% (не конденсирующаяся)
Сертификаты	<ul style="list-style-type: none">• FCC Class A, CE Mark A, VCCI-A

Сетевое решение



Продукты из этой серии

TEG-224WS	26-ти портовый гигабитный интеллектуальный веб-коммутатор (10/100/1000 Мбит/с)
TEG-S160TX	16-портовый коммутатор Gigabit
TEG-S240TX	24-портовый коммутатор Gigabit

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

