

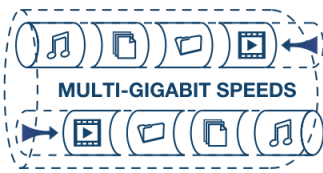


5-Портовый Неуправляемый PoE+ Коммутатор 2,5 Г

TPE-TG350 (v1.0R)

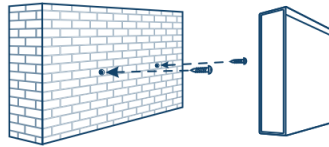
- 5 портов 2.5GBASE-T
- Бюджет мощности питания по Ethernet PoE в 55 Вт
- Соответствует IEEE 802.3bz (2,5 Г)
- Совместим со стандартами IEEE 802.3at/af PoE
- Обратная совместимость с устройствами 10/100/1000 Мбит/с
- Коммутационная способность 25 Гбит/с
- Безвентиляторный дизайн исключает шум
- Настенный монтаж для гибких возможностей установки.

Расширьте пропускную способность Вашей сети и уменьшите «заторы» в системе с помощью неуправляемых PoE+ коммутаторов 2,5 Г компании TRENDnet. Данные PoE+ коммутаторы 2,5 Г оснащены портами 2,5 Г BASE-T RJ-45, которые обеспечивают более высокие Гбит скорости передачи данных до 2,5 Гбит/с по существующим кабелям Cat5e или улучшенным кабелям. Каждый высокоскоростной PoE+ коммутатор 2,5 Г имеет прочный металлический корпус и может быть закреплен на стене, что обеспечивает гибкие возможности установки. Безвентиляторный дизайн снижает энергопотребление и устраняет отвлекающий шум при работе. Надежные PoE+ коммутаторы 2,5 Г компании TRENDnet - это экономичные решения для увеличения пропускной способности Вашей сети. Общий бюджет мощности с питанием по Ethernet PoE в 55 Вт данного коммутатора с питанием по Ethernet PoE поддерживает до четырех устройств PoE+ с мощностью до 30 Вт на порт.



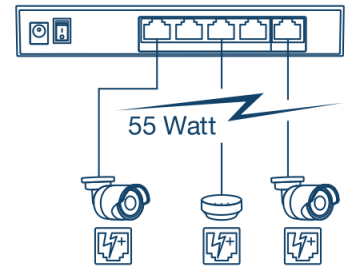
2,5 Г Порты

Оснащен портами 2,5 Г BASE-T RJ-45, которые обеспечивают мультигигабитные скорости передачи данных до 2,5 Гбит/с по существующим кабелям Cat5e или улучшенным кабелям.



Стена mountable

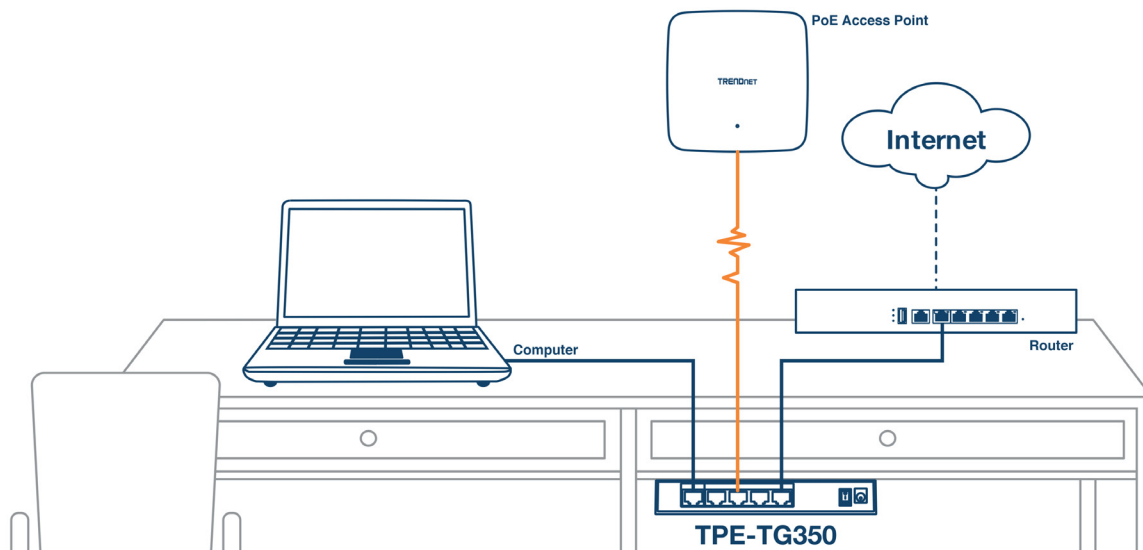
Данный PoE+ коммутатор 2,5 Г имеет металлический корпус и удобный настенный дизайн для многочисленных вариантов установки.



PoE+

Общий бюджет мощности с питанием по Ethernet PoE в 55 Вт данного коммутатора с питанием по Ethernet PoE поддерживает до восьми устройств PoE+ с мощностью до 30 Вт на порт.

СЕТЕВОЕ РЕШЕНИЕ



ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Простая установка

Не требуется настройка, просто подключите сетевые устройства к коммутатору 2,5 Г с питанием по PoE+



PoE+

Общий бюджет мощности с питанием по Ethernet PoE в 55 Вт поддерживает до четырех устройств PoE+ с мощностью до 30 Вт на порт



2,5 Г Порты

Оснащен портами 2,5 Г BASE-T RJ-45, которые обеспечивают более высокие гигабитные скорости передачи данных до 2,5 Гбит/с по существующим кабелям Cat5e или улучшенным кабелям



Без кулеров

Безвентиляторный дизайн снижает энергопотребление и уровень рабочего шума.



Дизайн корпуса

Прочный металлический корпус



Стена mountable

Модель имеет удобный настенный дизайн для многочисленных вариантов установки



Jumbo-кадр

Отправляет большие пакеты или Jumbo-кадры (до 12 Кбайт) для повышения производительности



Светодиодные индикаторы

Светодиодный индикаторы отображают состояние порта

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Стандарты

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3x
- IEEE 802.3z
- IEEE 802.3ab
- IEEE 802.3af
- IEEE 802.3at
- IEEE 802.3bz

Интерфейс устройства

- 4 x 2,5 Г-BASE-T портов с питанием по Ethernet PoE+ (10 Мбайт/с / 100 Мбайт/с / 1 Гбит/с / 2,5 Гбит/с)
- 1 x 2,5 Г-BASE-T порта (100 Мбайт/с / 1 Гбит/с / 2,5 Гбит/с)
- Светодиодные индикаторы

Скорость передачи данных

- Для обычного Ethernet: 10 Мбит/с (полудуплекс), 20 Мбит/с (полный дуплекс)
- Для скоростного Ethernet: 100 Мбит/с (полудуплекс), 200 Мбит/с (полный дуплекс)
- Для гигабитных сетей: 2000 Мбит/с (полный дуплекс)
- 2,5 x Гбит: 5 Гбит/с (полный дуплекс)

Характеристики

- Буфер памяти данных: 1.5МБ
- Мощность коммутации: 25 Гбит/с
- Таблица MAC-адресов: 16 тыс. записей
- Скорость пересылки: 18,6 Мбит/с (размер пакета в 64 байта)
- Jumbo-кадры: 12 Кбит

Особенности

- Настенный
- Без кулеров

Мощность

- Вход: 100 – 240 В пост. тока 50/60 Гц
- Выход: 55 В / 1,3 А
- Макс. потребление: 7,83 Вт (нет нагрузки PoE)

PoE

- Баланс мощности PoE: 55 Вт
- Режим PoE А: Контакты 1, 2, 3 и 6 для напряжения
- Защита от перегрузки
- Защита от короткого замыкания

MTBF

- 830 917 часов

Рабочая температура

- 0° – 40° C (32° – 104° F)

Рабочая влажность

- Макс. 90% без конденсата

Размеры

- 286 x 102 x 27mm (11,3 x 4 x 1 Дюйма)

Вес

- 0,9 кг (2 фунта)

Сертификаты

- CE
- FCC

Гарантия

- 3 года

Содержимое упаковки

- TPE-TG350
- Руководство по быстрой установке
- Сетевой адаптер (55 В, 1,3 А)
- Шнур питания (1,5 м / 4,9 футов)