



## 5-портовый коммутатор PoE+ Gigabit

TPE-TG50g (v1.1R)

- 4 x порта Gigabit PoE+ и 1 x порт Gigabit
- Общая мощность PoE - 31 Ватт
- Коммутирующая способность 10 Гбит/с
- Прочный металлический коммутатор
- Установка по принципу Plug and Play
- Используйте TRENDnet PoE сплитер для подключения и питания не-PoE устройства

5-портовый коммутатор PoE+ Gigabit, модель TPE-TG50g, позволяет передавать данные и питание по уже имеющимся кабелям Ethernet устройствам, поддерживающим PoE, таким как точки доступа и IP-камеры. Он поддерживает устройства PoE (802.3af) и PoE+ (802.3at) с мощностью PoE 31 Вт. Просто подключи этот прочный металлический коммутатор для создания надежной высокоскоростной сети PoE.

## Аппаратура



### PoE+

Обеспечивает электропитание мощностью до 30 Ватт на каждый порт при общем энергопотреблении до 31 Ватт



### ПОРТОВЫЙ

4 x порта Gigabit PoE+ и 1 x порт Gigabit



### Коммутирующая способность

Коммутирующая способность 10 Гбит/с



### Jumbo Frame

Посылает большие пакеты или Jumbo Frames (до 8,9 КБ), повышая таким образом производительность



### Энергосберегающая

Технология GREENnet помогает сократить потребление электроэнергии на 70%\*



### Корпус

Прочный металлический корпус



### Диагностические СИД

Светоиндикаторы отображают состояние портов

## Сетевое решение



① Питание

② Порта Gigabit PoE+

③ Порт гигабит

## Характеристики

### Стандарты

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3x
- IEEE 802.3ab
- IEEE 802.3af (15,4 Вт на порт)
- IEEE 802.3at (30 Вт на порт)
- IEEE 802.3az

### Интерфейс устройства

- 4 x порта Gigabit PoE+
- 1 x порт Gigabit
- Диагностические СИД

### Скорость передачи данных

- Ethernet: 10 Мбит/с (полудуплексный), 20 Мбит/с (дуплексный режим)
- Fast Ethernet: 100 Мбит/с (полудуплексный), 200 Мбит/с (дуплексный режим)
- Gigabit: 2000 Мбит/с (полудуплексный)

### Производительность

- Буферы ОЗУ данных: 96 КБ
- Переключите Ткань: 10 Гбит/с
- Таблица MAC-адресов: 1 К записей
- Скорость продвижения данных: 7,44 Mpps (пакеты размером 64 байт)
- Jumbo Frame: 8,9 К

### Специальные функции

- Энергосберегающая технология GREENnet

### Электропитание

- Входное: 110 - 240 В пер, тока, 50/60 Гц, 0,75 А
- Выходное: 48 пост, тока, 0,75 А
- Энергопотребление: 36 Ватт (Макс.)

### PoE

- Общая мощность PoE: 31 Ватт
- Штыри 1,2 питание+ штыри 3,6 питание-(Режим А)

### Рабочий диапазон температуры

- 0 – 40 °C (32 - 104 °F)

### Рабочий диапазон влажности

- Макс., 90% без-конденсации

### Габариты

- 141 x 95 x 30 мм (5,6 x 3,7 x 1,2 дюйм)

### Вес

- 370 г (13 унции)

### Сертификация

- CE
- FCC

### Гарантия

- 3 летняя ограниченная

### Содержимое упаковки

- TPE-TG50g
- Краткое руководство по установке
- Сетевой адаптер

