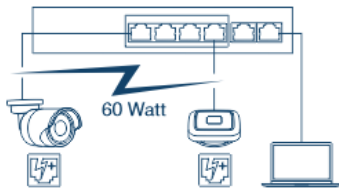


6 портовый коммутатор с питанием по Fast Ethernet PoE+

TPE-S50 (v3.0R)

- Простая установка
- 4 порта с питанием по Fast Ethernet PoE+, 2 с питанием по Fast Ethernet
- Коммутирующая способность 1.2 Гбит/с
- Ресурс PoE 60 Вт
- Настенный дизайн
- Прочный металлический коммутатор
- Используйте с распределителем с питанием по Ethernet PoE компании TRENDnet для объединения в сеть и питания устройств без питания по Ethernet PoE

6 портовый коммутатор с питанием по Fast Ethernet PoE+, модель TPE-S50, обеспечивает передачу данных и питание по существующим кабелям Ethernet для устройств с питанием по Ethernet (PoE), таких как точки доступа, VoIP телефоны и IP-камеры. Он поддерживает как устройства с питанием по Ethernet PoE (802.3af), так и с питанием по Ethernet PoE + (802.3at) с бюджетом мощности PoE в 60 Вт. Подключите и используйте этот прочный металлический коммутатор для надежной высокоскоростной сети с питанием по Ethernet PoE. Безвентиляторная конструкция идеально подходит для спокойной работы в бесшумной обстановке.



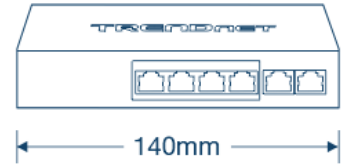
PoE+ Power

Бюджет мощности с питанием по Ethernet PoE 60 Вт, поддерживает до четырех устройств с питанием по Ethernet.



Быстрый Ethernet

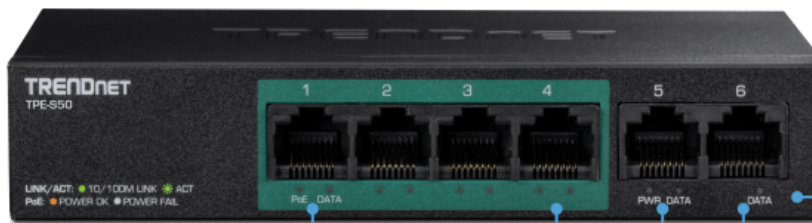
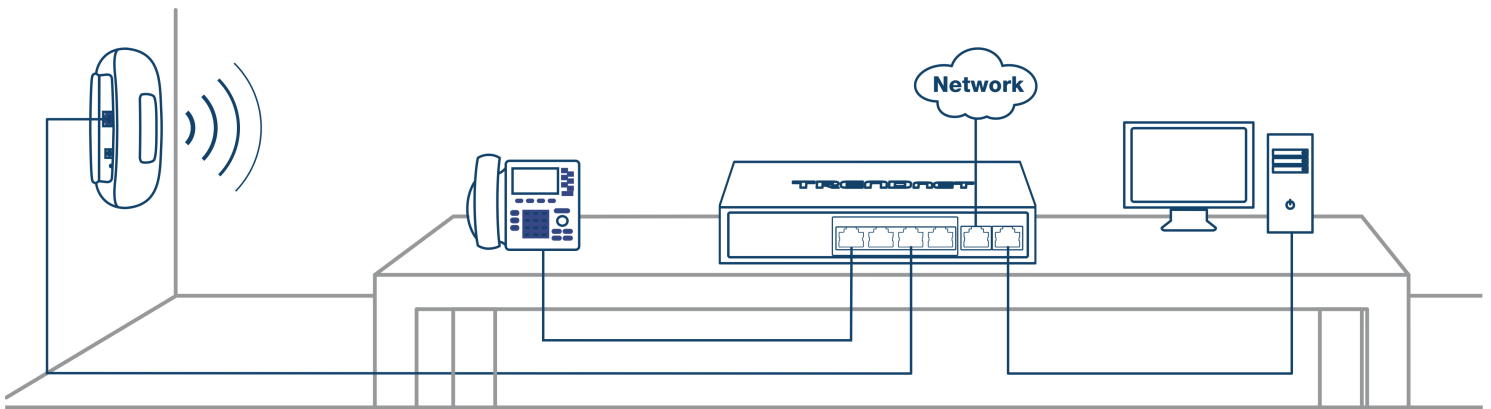
6 Fast Ethernet портов обеспечивают коммутационную способность 1.2 Гбит / с для поддержки периферийных сетевых установок.



Компактный дизайн

Благодаря компактному и легкому дизайну этот безвентиляторный коммутатор хорошо подходит для бесшумных настольных установок.

СЕТЕВОЕ РЕШЕНИЕ



4 x Fast Ethernet PoE+ ports

2 x Fast Ethernet ports

LED indicators



Grounding point

Power

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



PoE+

Поставляет до 30 Вт мощности с питанием по Ethernet PoE + на каждый порт при общим энергопотреблении в 60 Вт



Порты

Четыре порта с питанием по Fast Ethernet PoE+ и два порта с питанием по Fast Ethernet



Мощность коммутации

Коммутирующая способность 1.2 Гбит/с



Корпус

Настольный коммутатор в металлическом корпусе для настенного монтажа



Светодиодные индикаторы

Светодиодные индикаторы сообщают о статусе порта

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Стандарты

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3x
- IEEE 802.3af
- IEEE 802.3at

Интерфейс устройства

- 4 портов с питанием по Fast Ethernet PoE+
- 2 x портов с питанием по Fast Ethernet
- Светодиодные индикаторы
- Настенный

Скорость передачи данных

- Для обычного Ethernet: 10 Мбит/с (полудуплекс), 20 Мбит/с (полный дуплекс)
- Для высокоскоростного Ethernet: 100 Мбит/с (полудуплекс), 200 Мбит/с (полный дуплекс)

Характеристики

- Буфер памяти данных: 56 КВ
- Коммутационная Матрица: 1,2 Гбит/с
- Таблица MAC-адресов: 1К записей
- Jumbo-кадры: 15 Кбит
- Скорость пересылки: 0,89 Мбит / с (размер пакета в 64 байта)

Мощность переменного тока

- Вход: 100 – 240 В пост. тока 50/60 Гц, 1,5 А, внутреннее энергоснабжение
- Макс. потребление: 1,5 Вт (без смены фазы)

PoE

- PoE Ethernet ресурс: 60 Вт
- Режим PoE A: Контакты 1, 2, 3 и 6 для напряжения
- Защита от перегрузки
- Защита от короткого замыкания

MTBF

- > 500,000 часов

Рабочая температура

- 0° – 40° C (32° – 104° F)

Рабочая влажность

- Макс. 90% без-конденсата

Размеры

- 140 x 75 x 28mm (5,5 x 3 x 1,1 дюйма)

Вес

- 340g (12 у.)

Сертификаты

- CE
- FCC

Гарантия

- 3 года

Содержимое упаковки

- TPE-S50
- Руководство по быстрой установке
- Электрический провод