



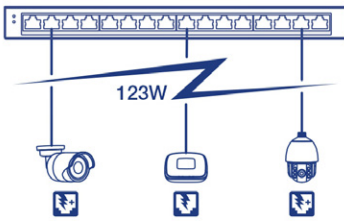
16-Портовый Гбит коммутатор с питанием по Ethernet PoE+

TPE-TG160H (v1.0R)

- 16 портов Gigabit PoE+
- Коммутационная способность 32 Гбит / с
- Бюджет мощности питания по Ethernet PoE в 123 Вт
- Совместим с IEEE 802.3af/at
- Безвентиляторный дизайн исключает рабочий шум.
- Снижает стоимость оборудования за счет передачи данных и питания по существующим сетевым кабелям
- Монтажная стойка 1U 19", кронштейны входят в комплект
- Внешний источник питания

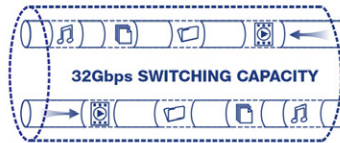
Установщики и интеграторы могут сэкономить на стоимости оборудования и сократить время установки с помощью неуправляемых Гбит Коммутаторов с питанием по Ethernet PoE+ компании TRENDnet! Новый безвентиляторный дизайн снижает излишнее энергопотребление и устраняет отвлекающий шум при работе. Данные безвентиляторные коммутаторы с питанием по Ethernet PoE+ обеспечивают до 30 Вт питания и данных PoE на порт по существующим кабелям Ethernet.

Благодаря технологии PoE пользователям необходим только один комплект кабелей для передачи данных и питания. Объедините в сеть такие сетевые устройства PoE и PoE+, как мощные точки беспроводного доступа, PTZ и другие усовершенствованные IP-камеры, системы VoIP-телефонов, декодеры IPTV и средства управления доступом, подключив их к надежным безвентиляторным коммутаторам с питанием по Ethernet PoE+ компании TRENDnet.



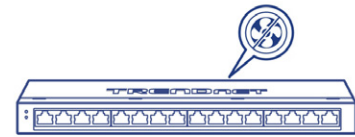
PoE+

Общий бюджет мощности PoE в 123 Вт, поддерживает до 16 устройств с питанием по Ethernet, до 30 Вт мощности на порт.



ГБИТ SFP СЛОТЫ

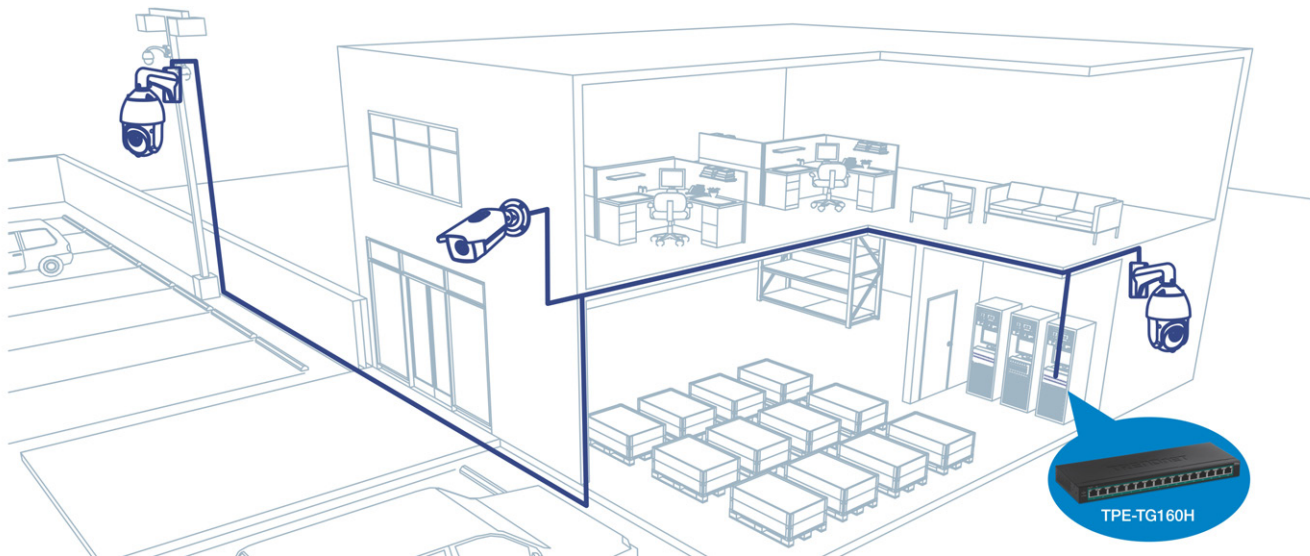
Оснащенные высокоскоростными Гбит портами и полной коммутационной способностью, данные коммутаторы с питанием по Ethernet PoE+ хорошо подходят для самых требовательных сетевых приложений.



Без кулеров

Безвентиляторный дизайн коммутатора с питанием по Ethernet PoE+ снижает излишнее энергопотребление и устраняет отвлекающий шум при работе.

СЕТЕВОЕ РЕШЕНИЕ



Светодиодные индикаторы

16 x гигабитных портов PoE+



Монтажная стойка 1U 19",
кронштейны входят в комплект

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Простая установка

Не требуется настройка, просто подключите сетевые устройства PoE+ к коммутатору с питанием по Ethernet PoE+



Jumbo-кадр

Отправляет большие пакеты или Jumbo-кадры (до 10 Кбайт) для повышения производительности



Светодиодные индикаторы

Светодиодные индикаторы на безвентиляторных коммутаторах с питанием по Ethernet PoE+ передают состояние порта



Без кулеров

Безвентиляторный дизайн коммутатора с питанием по Ethernet PoE+ снижает энергопотребление и уровень рабочего шума



Дизайн корпуса

Благодаря крепкому металлическому корпусу и прилагаемым кронштейнам для монтажа в стойку данный коммутатор с питанием по Ethernet PoE+ хорошо подходит для настенного монтажа или установки в стойку 19" 1U



Порты gigabit

Оснащенные высокоскоростными Гбит портами и полной коммутационной способностью, данные безвентиляторные коммутаторы с питанием по Ethernet PoE+ хорошо подходят для работы в самых требовательных сетевых приложениях



PoE+

Обеспечивает до 30 Вт мощности на порт и передает данные на устройства PoE и PoE+ по одному кабелю Ethernet

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Стандарты

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

Интерфейс устройства

- 16 х гигабитных портов PoE+
- 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)

Представление

- Буфер памяти данных: 512 КБ
- Коммутационная матрица: 32 Гбит/с
- Таблица MAC-адресов: 8К записей
- Скорость пересылки: 23.8 Мбит / с (размер пакета в 64 байта)
- Jumbo-кадры: 10 Кбит

Питание

- Вход: 100 – 240 В переменного тока, 50/60 Гц, постоянного тока 54 В/2,78 А
- Макс. потребление: 12,8 Вт (без смены фазы)

PoE

- Баланс мощности PoE: 123 Вт
- Режим PoE А: Контакты 1, 2, 3 и 6 для напряжения
- Защита от перегрузки
- Защита от короткого замыкания

MTBF

- 988,148 часов

Рабочая температура

- 0° – 45° С (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 год

Содержимое упаковки

- TPE-TG160H
- Руководство по быстрой установке
- Комплект для монтажа в стойку
- Адаптер питания (54 В, 2,78 А)

Все значения скорости приведены только в целях сравнения. Технические характеристики, размер и форма продукта могут быть изменены без предварительного уведомления, а фактический внешний вид продукта может отличаться от описанного в настоящем документе.