



Гигабитный PoE-сплиттер TPE-104GS (v1.0R)

- Установите в удаленном месте устройство, не поддерживающее PoE
- Разделяет гигабитное соединение PoE на источник питания и гигабитный канал передачи данных
- Выберите необходимое напряжение в 5, 7,5, 9 или 12 В
- Используйте это компактное устройство с коммутаторами и инжекторами с поддержкой PoE от TRENDnet
- Экономьте на оборудовании и монтаже

Гигабитный PoE-сплиттер TPE-104GS от TRENDnet использует соединение PoE для подключения к сети любого удаленного устройства, не поддерживающего PoE. TPE-104GS разделяет гигабитное соединение PoE на источник питания и гигабитный канал передачи данных. Удобным переключателем можно установить необходимое для подключаемого устройства напряжение в 5, 7,5, 9 или 12 В. В комплект входят два соединительных кабеля с штекерами 2 и 2,5 мм, что расширяет совместимость с другими устройствами.



PoE

Совместим с соединениями PoE стандарта 802.3af



Гигабитное Соединение

Поддерживает соединение скоростью 1 Гбит/с



DIP-переключатель

Удобным переключателем можно установить необходимое для подключаемого устройства напряжение в 5, 7,5, 9 или 12 В



Переходники

В комплект входят два соединительных кабеля с штекерами 2 и 2,5 мм, что расширяет совместимость с устройствами, не поддерживающими PoE



Без блока питания

TPE-104GS питается от соединения PoE



Элементы крепления

На устройстве имеются удобные точки крепления

Сетевое решение



- 1 Гигабитный вход PoE
- 2 Выходной гигабитный порт
- 3 Выход питания
- 4 Монтажная позиция
- 5 Dip-переключатель 5-12 В

Характеристики

Стандарты

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

Интерфейс устройства:

- 1 входной гигабитный питающий порт
- 1 выходной гигабитный порт
- 1 выходной питающий порт
- Светодиодные индикаторы
- Многорежимный DIP-переключатель (5, 7,5, 9 или 12 В)

Скорость передачи данных

- Для обычной сети: 10 Мбит/с (полудуплекс), 20 Мбит/с (полный дуплекс)
- Для высокоскоростной сети: 100 Мбит/с (полудуплекс), 200 Мбит/с (полный дуплекс)
- Для гигабитных сетей: 2000 Мбит/с (полный дуплекс)

Соединительные кабели

- С 2 на 2 мм
- С 2 на 2,5 мм

Питание

- Входное напряжение PoE: 48 В 0,38 А
- Выходное напряжение: 5 В (2 А), 7,5 В (2 А), 9 В (1,7 А), 12 В (1,2 А)
- Потребляемая мощность: 0,3 Вт (макс.)

Температура

- 0 - 45° Цельсия (32 - 123° Фаренгейта)

Влажность

- Макс. 90% без-конденсата

Размеры

- 70 x 45 x 25 мм (2.8 x 1.8 x 1 дюйм)

Вес

- 60 г (2,1 унции)

Сертификаты

- CE
- FCC

Гарантия

- 3 года ограниченная

В комплект входит

- TPE-104GS
- Руководство по установке
- 2 соединительных кабеля (с 2 на 2 мм, с 2 на 2,5 мм)

