

TRENDNET®



Руководство по быстрой установке

TPE-TG160 (V1)

Содержание

1 Русский

1. Перед началом работы
2. Краткий справочник
3. Установка и настройка оборудования

1. Перед началом работы

Содержимое упаковки

- TPE-TG160g
- Многоязычное руководство по установке
- Силовой кабель
- Комплект для установки в стойку

Минимальные требования

- Компьютер с установленным сетевым адаптером
- Сетевой кабель RJ-45

Дополнительное оборудование

- Стандартная 19" стойка, одобренная EIA

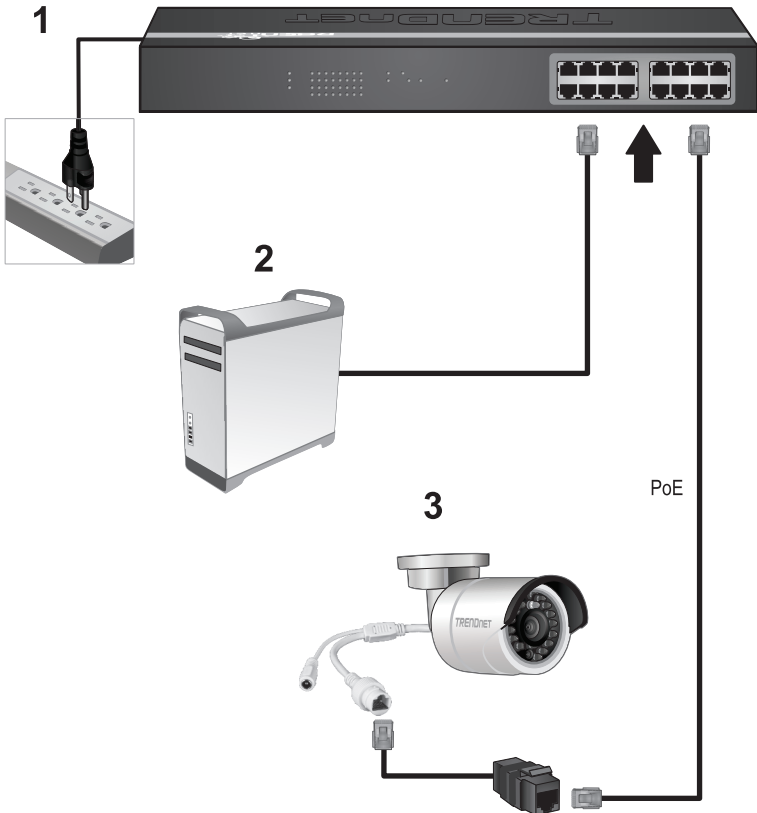
2. Индикатор

Индикатор	Цвет	Действие	Описание
PWR (Питание)	Зеленый	Постоянно светится	Устройство включено
		Выключен	Устройство выключено
PWR max (Макс. PWR)	Красный	Постоянно светится	Общая выходная мощность PoE достигла максимального значения, не подключайте дополнительных устройств с поддержкой PoE к данному устройству.
		Выключен	У системы достаточно резервов мощности для питания еще одного устройства
Fan (Кулера)	Красный	Постоянно светится	Кулер сломался и не работает
		Выключен	Кулер работает нормально
PoE	Зеленый	Постоянно светится	Коммутатор подключен и питает устройство с поддержкой PoE
		Желтый	Постоянно светится
	Выключен	Выключен	Устройство с поддержкой PoE не обнаружено на этом порту
LINK/ACT	Зеленый	Постоянно светится	Обнаружено гигабитное соединение
		Мигает	Передача данных
	Желтый	Постоянно светится	Обнаружено соединение Ethernet / Fast Ethernet
		Мигает	Передача данных
	Выключен	Выключен	Нет активных соединений

3. Установка аппаратного обеспечения

Примечание: Максимальная доступная мощность - 30 Вт на порт и 246 Вт всего. В случае перегрузки по мощности коммутатор распределяет питание по портам согласно приоритету (от низкого к высокому). То есть, порт 1 получит наивысший приоритет, а порт 4 получит самый низкий приоритет. В портах с более низким приоритетом функция PoE отключена до достижения достаточной мощности.

1. Вставьте силовой кабель в Блок питания. Присоедините Блок питания к TPE-TG160g, а затем вставьте его в электрическую розетку.
2. Подключите сетевой кабель RJ-45 от TPE-TG160g к сетевому порту на вашем компьютере.
3. Присоедините кабель RJ-45 от порта PoE на TPE-TG160g к Сетевому порту устройства с поддержкой PoE (например, TV-IP310PI).
4. Убедитесь, что следующие индикаторы светятся: Питание, PoE и Link / ACT.



Certifications

This device complies with Part 15 of the FCC Rules.

Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference.
- (2) This device must accept any interference received.

Including interference that may cause undesired operation.



Waste electrical and electronic products must not be disposed of with household waste. Please recycle where facilities exist. Check with your Local Authority or Retailer for recycling advice.

Applies to PoE Products Only: This product is to be connected only to PoE networks without routing to the outside plant.

Note

The Manufacturer is not responsible for any radio or TV interference caused by unauthorized modifications to this equipment. Such modifications could void the user's authority to operate the equipment.

Advertencia

En todos nuestros equipos se mencionan claramente las características del adaptador de alimentación necesario para su funcionamiento. El uso de un adaptador distinto al mencionado puede producir daños físicos y/o daños al equipo conectado. El adaptador de alimentación debe operar con voltaje y frecuencia de la energía eléctrica domiciliar existente en el país o zona de instalación.

Technical Support

If you have any questions regarding the product installation, please contact our Technical Support.

Toll free US/Canada: **1-866-845-3673**

Regional phone numbers available at www.trendnet.com/support

TRENDnet

20675 Manhattan Place
Torrance, CA 90501
USA

Product Warranty Registration

Please take a moment to register your product online. Go to TRENDnet's website at: www.trendnet.com/register