

TRENDnet®



Quick Installation Guide

TI-F11SFP (V2)

Table of Contents

1 Русский

1. Перед началом работы
2. Краткий справочник
3. Установка аппаратного обеспечения
4. Дополнительная информация

1. Перед началом работы

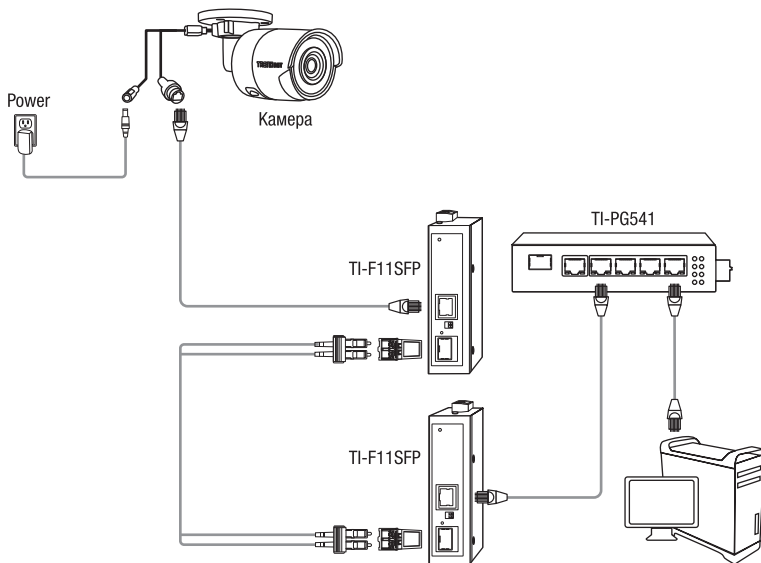
Комплектация

- TI-F11SFP
- Руководство по быстрой установке
- Съемная клеммная колодка
- Установка на DIN-Рейку
- Набор оборудования монтажной стойки

Минимальные требования

- Существующая сеть
- Источник питания (TI-M6024)

2. Краткий справочник

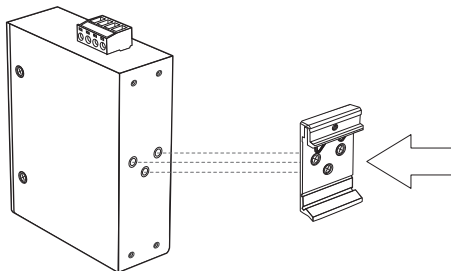


3. Установка аппаратного обеспечения

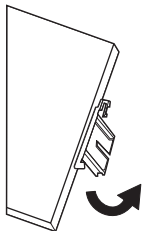
- TI-F11SFP может быть размещен на рабочем столе, стене или установлен на DIN-рейку.

Инструкции по установке DIN-рейки

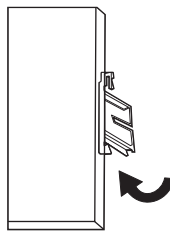
1. Прикрепите крепление DIN-рейки к коммутатору.



2. Поместите устройство перед DIN-рейкой и прикрепите монтажный кронштейн поверх рейки.
3. Поверните коммутатор вниз к рейке, чтобы зафиксировать его на месте. Вы поймете, что устройство зафиксировано, когда услышите щелчок.



Установка устройства

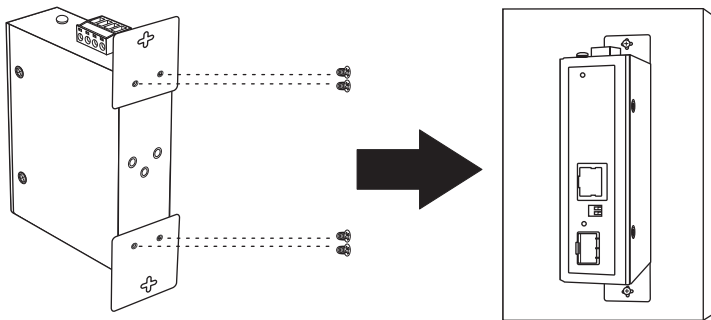


Изъятие устройства

4. Для снятия устройства потяните вниз, чтобы освободить нижнюю часть DIN-рейки, и поверните в обратную сторону от рейки.

Инструкции по настенному монтажу

1. Прикрепите пластины крепления стены к преобразователе мультимедиа.
2. Смонтировать устройство.



Примечание по технике безопасности



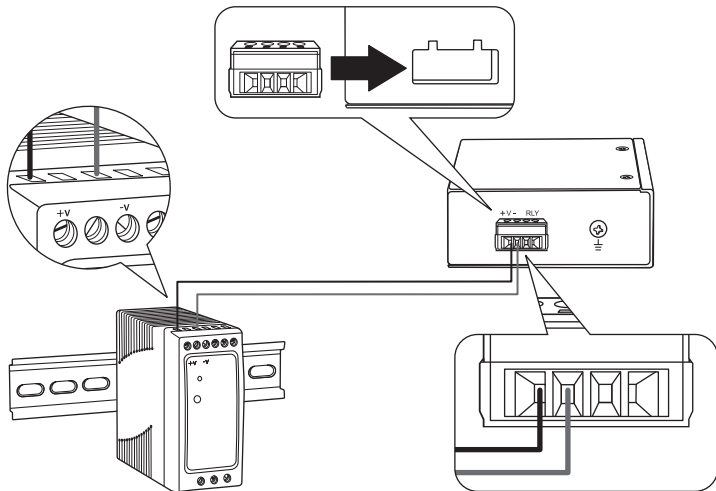
- Выключите питание перед подключением любого модуля или провода. Правильное напряжение питания 12 - 56V DC указано на этикетке устройства. Проверьте напряжение источника питания, чтобы убедиться, что вы используете правильную систему. НЕ использовать напряжение, превышающее 12 - 56V DC В постоянного тока, как указано на этикетке устройства.
- Подсчитайте максимально возможный ток в каждом проводе питания и общем проводе. Соблюдайте все электрические коды, предписывающие максимальный ток, допустимый для каждого размера провода. Если текущий ток превосходит максимальные значения, проводка может нагреться и нанести серьезный ущерб вашему оборудованию.

Подключение питания

1. Подключите источник питания (приобретается отдельно) к имеющейся в комплекте клеммной коробке (как показано ниже) и закрепите с помощью винтов.

Примечание: Полярности должны совпадать.

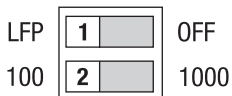
2. Прикрепите клеммный блок к устройству, подключите нейтральный провод к заземлению и включите адаптер питания в сеть.



3. Подключите кабель Ethernet, установите модуль SFP и подключите волоконный кабель к преобразователю мультимедиа. Проверьте индикаторы, чтобы убедиться в установке соединения. Установка завершена.

4. Дополнительная информация

2 DIP-переключателя



| | |
|---|----------------------------------|
| 1 LFP (Линк Неисправность Пройти через) | LFP: LFP <i>Включение</i> |
| | OFF: LFP <i>Выкл</i> |
| 2 Скорость | 100: 100Mbps |
| | 1000: 1000Mbps |

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