

TRENDnet[®]



Quick Installation Guide

TI-PG541 (V1)

Table of Contents

1 Deutsch

1. Bevor Sie Anfangen
2. Schnellübersicht
3. Hardware-Installation

1. Bevor Sie Anfahren

Paketinhalte

- TI-PG541
- Kurzanleitung zur Installation
- Abnehmbare Anschlussleiste
- DIN-Schienenmontage

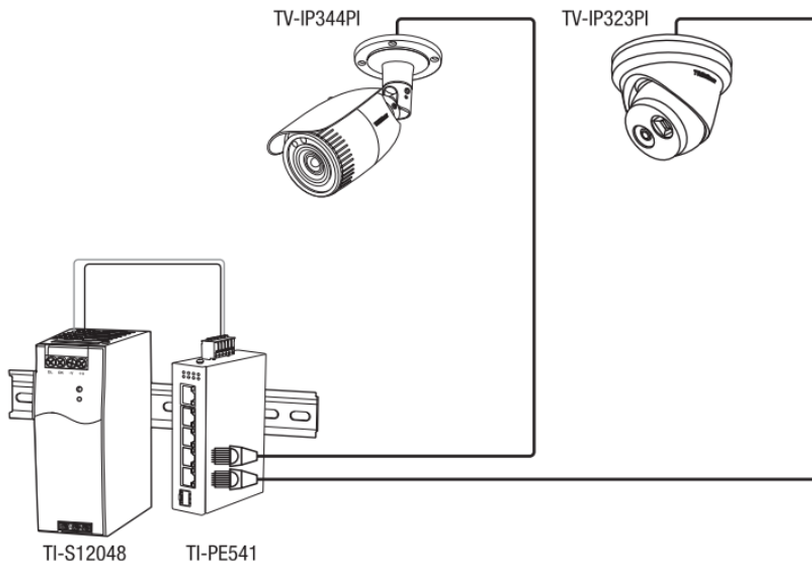
Mindestanforderungen

- Bestehendes Netzwerk
- Stromversorgung

Optionale Geräte

- DC-Stromversorgung (Modell: TI-S12048 oder TI-S24048)
- Gleichstromadapter (Modell: 48VDC3000)

2. Schnellübersicht



3. Hardware-Installation

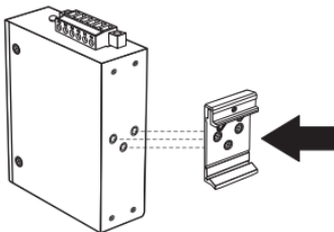
Der TI-PG541 kann auf dem Desktop, an der Wand oder auf einer DIN-Schiene installiert werden.

Befestigen Sie die DIN-Schienenhalterung nur dann, wenn Sie den Switch auf einer DIN-Schiene montieren möchten.

Anleitung zur DIN-Schienenmontage

1. Befestigen Sie die DIN-Schienenmontageklammer am Schalter.

Hinweis: Der Switch kann sich von dem in den folgenden Beispielen gezeigten unterscheiden.

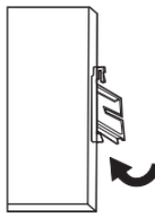


2. Positionieren Sie den gerät vor der DIN-Schiene und haken Sie die Montageklammer über dem oberen Teil der Schiene.

3. Drehen Sie den den Gerät nach unten zur Schiene hin, um ihn zu befestigen. Sie hören ein Klicken, wenn er einrastet.



Montage des Gerät



Freigabe des Gerät

4. Um den Gerät zu entfernen, nach unten ziehen, um das Ende der DIN-Schiene freizumachen, und von der Schiene wegdrehen.

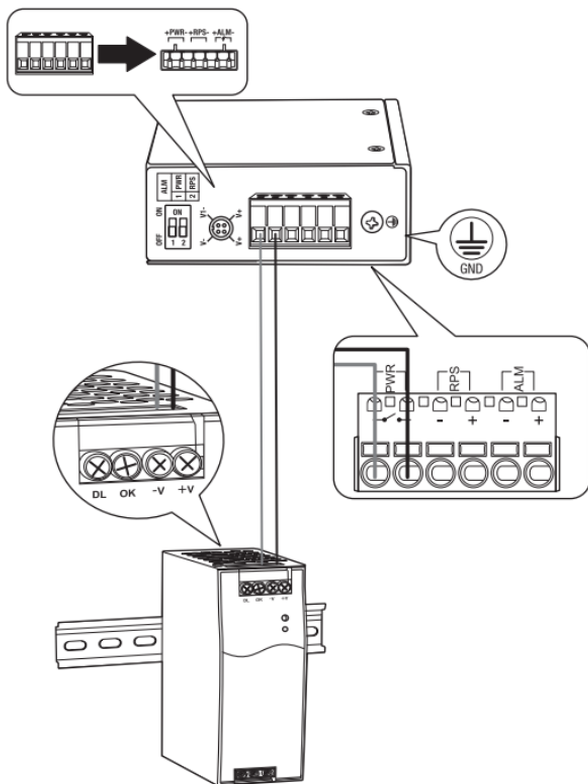
Stromanschluss

1. Befestigen Sie den Stromversorgung (getrennt erhältlich) an dem inbegriffenen Anschlussleiste (wie unten gezeigt), und sichern Sie ihn mit den Schrauben.

Hinweis: Die Polaritäten müssen passen.

2. Schließen Sie den Anschlussblock an das Gerät an, bringen Sie den Nullleiter in Kontakt mit dem Boden und versorgen Sie den Netzadapter mit Strom.

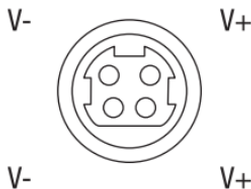
Hinweis: Das Switch-Modell und das Netzteil können von dem im folgenden Beispiel abweichen. Die Klemmenblöcke können 4-polig (nur bei Dual Power Input) oder 6-polig (Dual Power Input mit Alarmrelaisausgang) mit unterschiedlichen Beschriftungen sein.



3. Schließen Sie eine Netzwerkquelle und die Geräte an den Schalter an. Überprüfen Sie die LEDs, um sicherzustellen, dass die Anschlüsse funktionieren. Ihre Installation ist abgeschlossen.

Hinweis: Bitte beachten Sie den Abschnitt zur LED-Definition auf Seite 8-14 für Ihr Switch-Modell.

Wenn auf Ihrem Switch TI-PG541 vorhanden, kann der 4-polige DIN-Stecker auch als zusätzlicher Netzeingang verwendet werden (48VDC3000-Netzteil separat erhältlich).



Sicherheitshinweis



- Stellen Sie den Strom ab, bevor Sie ein Modul oder Kabel anschließen. Die richtige Stromversorgungsspannung ist auf dem Etikett des Produkts angegeben. Überprüfen Sie die Spannung Ihrer Stromquelle, um sicherzustellen, dass Sie den richtigen Teil verwenden. Überschreiten Sie NICHT die auf dem Produktetikett angegebene Höchstspannung
- Calculate the maximum possible current in each power wire and common wire. Observe all electrical codes dictating the maximum current allowable for each wire size. If the current surpasses the maximum ratings, the wiring could overheat, causing serious damage to your equipment.



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: **1-855-373-4741**

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