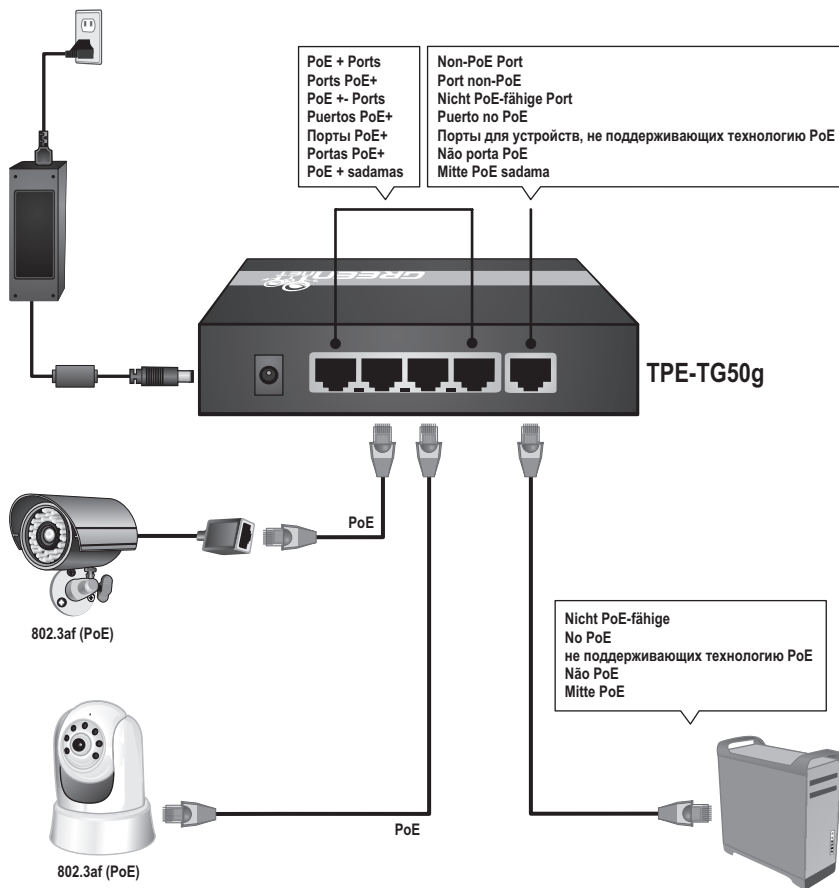


Quick Installation Guide  
 Guide d'installation rapide  
 Anleitung zur Schnellinstallation  
 Guía de instalación rápida

Руководство по быстрой установке  
 Guia de Instalação Rápida  
 Eestikeelse paigaldusjuhendi



**Note:** Verify the PoE switch's LEDs are working properly. Please see the table below:

LEDs		
LED	Port Indicators	Description
System Power	Amber (Solid)	Device powered on
	Off	Device powered off
PoE	Amber (Solid)	A PoE device is connected
	Off	No PoE device is connected or the device is turned off
LINK/ACT	Green (Solid)	Connected (No data transmission)
	Green (Blinking)	Transmitting/receiving data
	Off	No device is connected or the device is turned off

**Note:** The table below shows the maximum simultaneous PoE connections.

	802.3af	802.3af
Maximum PoE Power Consumption Per Port (Watts)	15.4	30
Maximum Ports	2	1
Power Budget for TPE-TG50g (Watts)	31	

**Remarque :** Vérifiez que les LED du switch PoE fonctionnent correctement. Veuillez consulter le tableau ci-dessous :

LEDs		
LED	Indicateurs de port	Description
PWR (Alimentation)	Jaune (fixe)	Périphérique alimenté allumé
	Eteint	Périphérique alimenté éteint
PoE	Jaune (fixe)	Un périphérique PoE est connecté
	Eteint	Aucun périphérique PoE n'est connecté ou le périphérique est éteint
LINK/ACT	Vert (fixe)	Connecté (Pas de transmission de données)
	Vert (clignotant)	Transmission/réception de données
	Eteint	Aucun périphérique n'est connecté ou le périphérique est éteint

**Remarque:** Le tableau ci-dessous présente le maximum de connexions simultanées PoE.

	802.3af	802.3af
Maximum PoE Consommation Per Port (Watts)	15.4	30
Ports Maximum	2	1
Budget de puissance pour TPE-TG50g (Watts)	31	

**Hinweis:** Überprüfen Sie anhand der folgenden Tabelle, dass die LEDs des PoE-Switches korrekt funktionieren:

LEDs		
LED	Anzeige	Beschreibung
Power (Stromversorgung)	Leuchtet gelb	Gerät ist eingeschaltet
	Aus	Gerät ist ausgeschaltet
PoE	Leuchtet gelb	PoE-Gerät angeschlossen
	Aus	Kein PoE-Gerät angeschlossen oder Gerät ist ausgeschaltet
LINK/ACT (Link / Aktivität)	Leuchtet grün	Angeschlossen (kein Datenaustausch)
	Blinkt grün	Daten werden gesendet / empfangen
	Aus	Kein Gerät angeschlossen oder Gerät ist ausgeschaltet

**Hinweis:** Die Tabelle unten zeigt die maximale Anzahl gleichzeitiger Verbindungen PoE.

	802.3af	802.3af
Maximale PoE Stromverbrauch pro Anschluss (W)	15.4	30
Maximale Ports	2	1
Power-Budget für TPE-TG50g (W)	31	

**Nota:** compruebe que los indicadores LED del switch PoE están funcionando adecuadamente. Consulte la tabla a continuación:

LEDs		
LED	Indicadores de puerto	Descripción
Power (Alimentación)	Ámbar (sólido)	Dispositivo de alimentación encendido
	Apagado	Dispositivo de alimentación apagado
PoE	Ámbar (sólido)	Dispositivo PoE conectado
	Apagado	No hay dispositivo PoE conectado o el dispositivo está apagado
LINK/ACT (Enlace/Actividad)	Verde (sólido)	Conectado (no hay transmisión de datos)
	Verde (intermitente)	Transmisión/recepción de datos
	Apagado	No hay dispositivo PoE conectado o el dispositivo está apagado

**Nota:** La siguiente tabla muestra el máximo de conexiones simultáneas PoE.

	802.3af	802.3af
Máxima PoE Consumo de energía por puerto (vatios)	15.4	30
Puertos Máximo	2	1
Del presupuesto de alimentación para TPE-TG50g (Watts)	31	

**Внимание:** убедитесь, что светоиндикаторы коммутатора PoE функционируют должным образом.  
См. таблицу, приведенную ниже:

СИД		
СИД	Индикаторы портов	Описание
Power (Электропитание)	Желтый (горит постоянно)	Устройство включено
	Выкл	Устройство выключено
PoE	Желтый (горит постоянно)	Подключено устройство, поддерживающее режим PoE
	Выкл	Устройство, поддерживающее режим PoE, не подключено или выключено из сети
LINK/ACT	Зеленый (горит постоянно)	Подключено (нет передачи данных)
	Зеленый (мигает)	Передача/ получение данных
	Выкл	Устройство не подключено или выключено из сети

**Внимание:** В приведенной ниже таблице показаны максимальные одновременных соединений PoE.

	802.3af	802.3af
Максимальная потребляемая мощность PoE на порт (Вт)	15.4	30
Максимальное количество портов	2	1
Мощность бюджета на TPE-TG50g (Вт)	31	

**Nota:** Verifique se os LEDs do switch estão a funcionar correctamente, confirmando o seu comportamento segundo a tabela abaixo:

LEDs		
LED	Indicadores luminosos das Portas	Descrição
Power (Alimentação)	Âmbar (Sólido)	Dispositivo alimentado
	Apagado	Dispositivo apagado
PoE	Âmbar (sólido)	Um dispositivo PoE está conectado
	Apagado	Nenhum dispositivo PoE se encontra conectado ou o dispositivo PoE encontra-se desligado
LINK/ACT	Verde (Sólido)	Ligado (Sem transmissão de dados)
	Verde (Piscando)	Transmitindo/recebendo dados (100/200Mbps (Half/Full Duplex))
	Apagado	Nenhum dispositivo se encontra conectado ou o dispositivo encontra-se desligado

**Nota:** A tabela abaixo mostra o máximo de conexões simultâneas PoE

	802.3af	802.3af
Máxima PoE Consumo de energia por porta (Watts)	15.4	30
Portas máximo	2	1
Orçamento de energia para TPE-TG50g (Watts)	31	

**Märkus:** Kontrollige, et PoE switchi LEDid on töökorras. Palun vaadake alljärgnevast tabelist:

LEDs		
LED	Portide tegevused	Kirjeldus
Power (Toide)	Kollane (Põleb)	Seade on sisselülitatud
	Ei helenda	Seade on välja lülitatud
PoE	Kollane (Põleb)	PoE seade on ühendatud
	Ei helenda	Mitte PoE seade on ühenduses või seade on välja lülitatud
LINK/ACT	Roheline (Põleb)	Ühendatud (Andmeside puudub)
	Roheline (Vilgub)	Edastamise / andmete vastuvõtmise
	Ei helenda	Seade ei ole ühenduses või seade on välja lülitatud

**Märkus:** Allolev tabel näitab maksimum üheaegse PoE ühendusi.

	802.3af	802.3af
Maksimaalne PoE Energiatarve Per Port (Watts)	15.4	30
Maksimaalne Ports	2	1
Võimsus eelarve TPE-TG50g (Watts)		31

# Declaration of Conformity

TRENDNET®

## Company Information:

Company Name:

TRENDnet, Inc.

Company Address:

20675 Manhattan Place

Torrance, CA 90501

USA

## Product Information:

Product Description:

5 Port Gigabit GREENnet PoE+ Switch

Model Number:

TPE-TG50G

Brand name:

TRENDnet

## Technical Standards:

En55022 CLASS A : 2010

EN61000-3-2:2006+A1:2009+A2: 2009

EN61000-3-3:2008

En55024: 2010 IEC 61000-4-2 : 2008

IEC 61000-4-3 : 2006+A1: 2007+A2:2010

IEC 61000-4-4 : 2012

IEC 61000-4-5: 2005 IEC 61000-4-6: 2008

IEC 61000-4-8: 2009

IEC 61000-4-11: 2004

## Declaration:

*The product is herewith confirmed to comply with the requirements of Directive 2004/108/EC of the Council (European Parliament) on the EMC directive.*

*I hereby declare that the products and devices mentioned above are consistent with the standards and provisions of the guidelines.*

Sonny Su

Full Name

April 21, 2014

Date

Director of Technology

Position/Title

Signature

TRENDNET®

## Coordonnées du fournisseur:

Nom:  
TRENDnet, Inc.

Adresse:  
20675 Manhattan Place  
Torrance, CA 90501  
USA

## Détails du produit:

Nom du produit:  
Switch Gigabit PoE GREENnet de 5 ports

Modèle:  
TPE-TG50G

Nom Commercial:  
TRENDnet

## Détails standard applicable:

En55022 CLASS A : 2010  
EN61000-3-2:2006+A1:2009+A2: 2009  
EN61000-3-3:2008


En55024: 2010 IEC 61000-4-2 : 2008  
IEC 61000-4-3 : 2006+A1: 2007+A2:2010  
IEC 61000-4-4 : 2012  
IEC 61000-4-5: 2005 IEC 61000-4-6: 2008  
IEC 61000-4-8: 2009  
IEC 61000-4-11: 2004

## Déclaration:

*Le produit est conforme aux exigences de la directive 2004/108/EC du Conseil (Parlement européen) sur la directive EMC.*

*Je déclare par la présente que les produits et appareils mentionnés ci-dessus sont conformes aux standards et aux dispositions des directives.*

Sonny Su  
\_\_\_\_\_  
Full Name  
  
April 21, 2014  
\_\_\_\_\_  
Date

Director of Technology  
\_\_\_\_\_  
Position/Title  
  
\_\_\_\_\_  
Signature

**Limited Warranty**

TRENDnet warrants its products against defects in material and workmanship, under normal use and service. Specific warranty periods are listed on each of the respective product pages on the TRENDnet website.

**Garantie Limitée**

TRENDnet garantit ses produits contre les problèmes de matériel ou de fabrication, dans des conditions normales d'utilisation et de service. Les périodes de garanties précises sont mentionnées sur chacun des pages produits du site web de TRENDnet.

**Eingeschränkte Garantie**

TRENDnet gewährt eine Garantie für seine Produkte im Falle von Material- und Bearbeitungsdefekten, bei normaler Verwendung und Wartung. Spezielle Garantiezeiträume werden auf jeder Produktseite auf der Website von TRENDnet genannt.

**Garantía limitada**

A TRENDnet garantiza que sus productos carecen de defectos en el material y la fabricación, en condiciones de uso y funcionamiento normales. Los periodos específicos de garantía figuran en cada una de las páginas de producto del sitio web de TRENDnet.

**Ограниченная гарантия**

Компания TRENDnet предоставляет гарантию на свои изделия от дефектов материалов и сборки при нормальном использовании и обслуживании. Конкретные гарантийные сроки указаны на странице каждого продукта на сайте компании TRENDnet.

**Garantia Limitada**

A TRENDnet garante seus produtos contra defeitos de material e mão de obra sob condições normais de uso e serviço. Os períodos de garantia específicos estão listados em cada uma das páginas dos respectivos produtos no site da TRENDnet.

**Piiratud garantii**

TRENDneti garantii hõlmab materjali- ja koostamisdefekte, mis ilmnevad toote tavapärasel kasutamisel. Garantiiaja täpne pikkus konkretse toote puhul on leitav TRENDneti kodulehelt vastava toote infolehelt.

**Garanzia limitata**

TRENDnet garantisce i propri prodotti da difetti di materiali e manodopera, in condizioni di normale uso ed esercizio. I periodi di garanzia specifici sono elencati sulle rispettive pagine di prodotto sul sito TRENDnet.

**Обмежена гарантія**

TRENDnet надає гарантію на свою продукцію щодо відсутності дефектів матеріалів та роботи за умови її належного використання та обслуговування. Конкретні гарантійні періоди перелічені на сторінці кожного виробу на сайті компанії TRENDnet.

**Certifications**

This device can be expected to comply with Part 15 of the FCC Rules provided it is assembled in exact accordance with the instructions provided with this kit.

Operation is subject to the following 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](http://www.trendnet.com/support)

**Product Warranty Registration**

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

TRENDnet

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501, USA

Copyright © 2015. All Rights Reserved. TRENDnet.