

# TRENDnet®



## Quick Installation Guide

### TPE-TG50ES/TPE-TG82ES (V1)

# Table of Contents

---

## **1 Français**

1. Avant de commencer
2. Références rapides
3. Installation et configuration du matériel

# 1. Avant de commencer

## Contenu de l'emballage

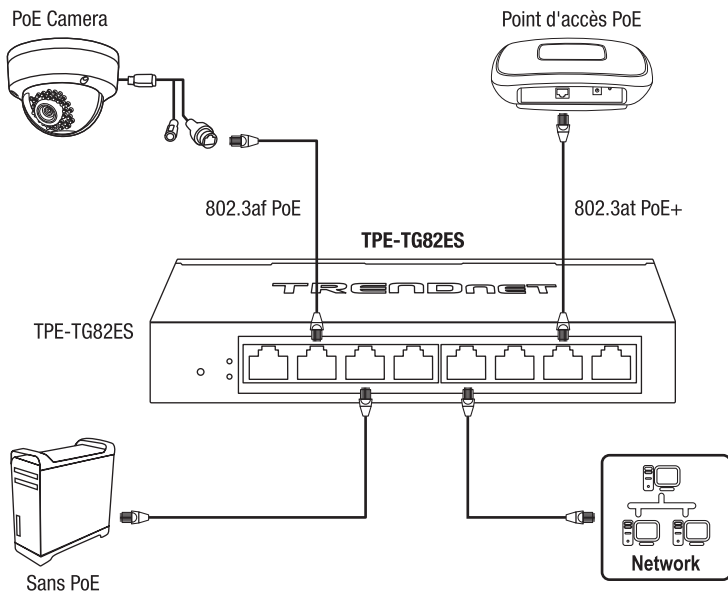
- TPE-TG50ES/TPE-TG82ES
- Guide d'installation rapide
- Connecteur TPE-TG50ES (48V DC, 0.8A) / TPE-TG82ES (54V DC, 1.67A)
- Cordon d'alimentation

## Préalables à l'installation

- Un ordinateur avec un port Ethernet et le navigateur Web
- Câble réseau

# 2. Références rapides

**Remarque:** Le modèle de switch peut être différent de celui montré dans l'exemple ci-dessous.



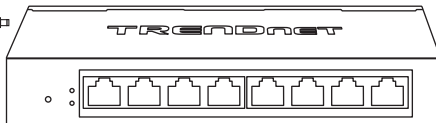
### 3. Installation et configuration du matériel

1

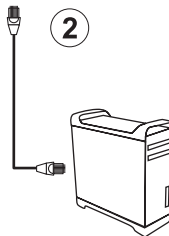
Alimentation



TPE-TG82ES



2



3. Assignez une adresse IP statique à l'adaptateur réseau de votre ordinateur dans le sous-réseau de 192.168.10.x (p. ex. 192.168.10.25) et un masque sous réseau de 255.255.255.0.
4. Ouvrez votre navigateur, entrez l'adresse IP du switch dans la barre d'adresse et appuyez sur **Enter** (Entrée). L'adresse IP par défaut est 192.168.10.200.



5. Saisissez le **User Name** (nom d'utilisateur) et le **Password** (mot de passe), ensuite cliquez sur **LOGIN**. Par défaut:

User Name (Nom d'utilisateur): **admin**

Password (Mot de passe): **admin**

**Remarque:** Le nom d'utilisateur et le mot de passé sont sensibles à la case.

The screenshot shows a login interface for a device. At the top left is an ID card icon. The title is 'TPE-TG82ES LOGIN'. Below the title are two input fields: 'User Name:' and 'Password:'. A 'LOGIN' button is located at the bottom right of the form. Callout boxes highlight the 'User Name:' and 'Password:' labels, and another callout box points to the 'LOGIN' button.

6. Cliquez sur **System** (Système) et ensuite sur **IPv4 Setup** (Configuration Ipv4).

7. Configurez le switch afin qu'il corresponde aux exigences de votre réseau. Cliquez sur **Apply** (Appliquer).

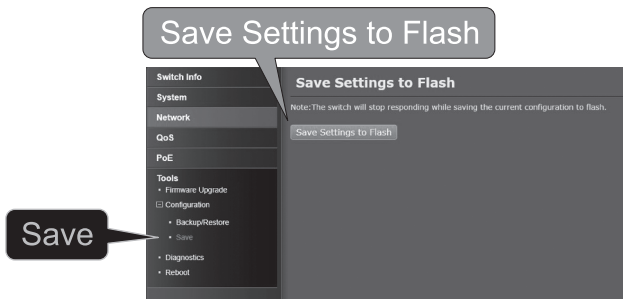
The screenshot shows the 'System' configuration page. The 'System' menu is highlighted. The 'IPv4 Setup' section is visible, showing fields for System MAC Address, System IP Address, System Subnet Mask, System Default Gateway, System IP Mode, and DHCP Retry Time. An 'Apply' button is at the bottom. A callout box points to the 'Apply' button.

8. Cliquez sur **OK**.

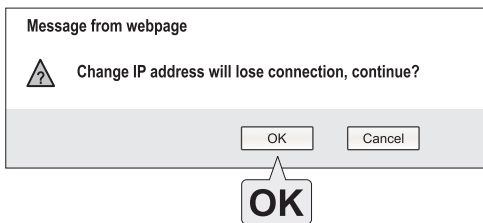
The screenshot shows a confirmation dialog box. The text reads: "192.168.10.200 says The management session will be disconnected. Use new IP address to connect to device." There are three buttons: "OK", "OK", and "Cancel". A callout box points to the first "OK" button.

9. Dans le panneau de gauche, cliquez sur **Tools** (Outils), sur **Configuration** et enfin sur **Save** (Enregistrer).

10. Cliquez sur **Save Settings to Flash** (Enregistrer les paramètres sur mémoire Flash) (bouton).



11. Cliquez sur **OK**.



Si vous désirez des informations détaillées sur la configuration et les paramètres avancés du **TPE-TG50ES/TPE-TG82ES**, Veuillez consulter le Guide de l'utilisateur sur la page d'assistance de TRENDnet, [www.trendnet.com/support](http://www.trendnet.com/support).

# Déclaration de conformité

TRENDnet®

## Nom et adresse du fabricant

TRENDnet, Inc.  
20675 Manhattan Place  
Torrance, CA 90501 USA

Zwolsestraat 156 2587 WB  
The Hague The Netherlands



## Détails du produit:

**Modèle:** TPE-TG50ES  
**Nom du produit:** Switch PoE+ EdgeSmart Gigabit à 5 ports  
**Nom Commercial:** TRENDnet

TRENDnet déclare par la présente que le produit est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la Directive en vertu de notre seule responsabilité.

**Sécurité** EN 62368-1:2014  
**CEM** EN 55032:2015+AC:2016 (CISPR32:2015/COR1:2016) (Class A)  
EN 61000-3-2:2014  
EN 61000-3-3:2013  
EN 55024:2010+A1:2015

Ce produit est conforme à la directives suivante.

**Directives** Directive EMC 2014/30/UE  
Directive RoHS 2011/65/UE  
WEEE Directive 2012/19/UE  
Règlement REACH (UE) N° 1907/2006  
Directive Low Voltage 2014/35/UE  
Directive Ecodesign 2009/125/CE

Personne responsable de cette déclaration.

Lieu de délivrance: Torrance, California, USA

Date: 18 Mars, 2019

Nom: Sonny Su

Position: Director of Technology

Signature:

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Sonny Su', is written over a horizontal line.



# Déclaration de conformité

TRENDnet<sup>®</sup>

## Nom et adresse du fabricant

TRENDnet, Inc.  
20675 Manhattan Place  
Torrance, CA 90501 USA

Zwolsestraat 156 2587 WB  
The Hague The Netherlands



## Détails du produit:

**Modèle:** TPE-TG82ES  
**Nom du produit:** Switch PoE+ EdgeSmart Gigabit à 8 ports  
**Nom Commercial:** TRENDnet

TRENDnet déclare par la présente que le produit est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la Directive en vertu de notre seule responsabilité.

**Sécurité** EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013

**CEM** EN 55032:2015 (CISPR32:2015) (Class B)  
EN 61000-3-2:2014  
EN 61000-3-3:2013  
EN 55024:2010+A1:2015

Ce produit est conforme à la directives suivante.

**Directives** Directive EMC 2014/30/UE  
Directive RoHS 2011/65/UE  
WEEE Directive 2012/19/UE  
Règlement REACH (UE) N° 1907/2006  
Directive Low Voltage 2014/35/UE  
Directive Ecodesign 2009/125/CE

Personne responsable de cette déclaration.

Lieu de délivrance: Torrance, California, USA

Date: 18 Mars, 2019

Nom: Sonny Su

Position: Director of Technology

Signature:

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Sonny Su', is written over a horizontal line.





## 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.

## Warning note:

### A. Earthing Warning

"The equipment power supply cord shall be connected to a socket-outlet with earthing connection."

### B. Wall-mounted instructions

The Unit has two wall-mount slots on its bottom panel.

Before you begin, make sure you have two screws that indicate a diameter measurement of 0.1377 inches (4.0mm).

1. Determine where you want to mount the modem.
2. Drill two holes into the wall. Make sure adjacent holes are 4.51 inches (114mm) apart.
3. Maneuver the modem so the wall-mount slots line up with the two screws.
4. Place the wall-mount slots over the screws and slide the modem down until the screws fit snugly into the wall-mount slots.
5. Screw type T3 x 15 mm X 2

## 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)

## TRENDnet

20675 Manhattan Place  
Torrance, CA 90501  
USA

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

The equipment power cord must be connected to a socket-outlet with earthing connection.

## 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.

## Product Warranty Registration

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