

TRENDnet®



Quick Installation Guide

PoE Web Smart Switch Series

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

- Guide d'installation rapide
- Cordon d'alimentation (1.8m / 6 pieds)
- Kit de montage

Préalables à l'installation

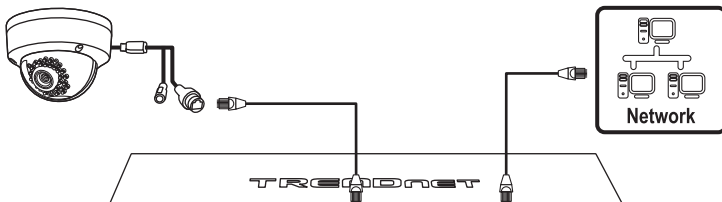
- Un ordinateur avec un port Ethernet et le navigateur Web
- Câble réseau

Équipement optionnel

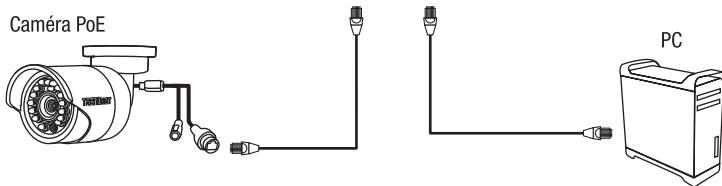
- Un rack standard 19 pouces
- Module SFP (par ex. TE100-MGBFX, TEG-MGBSX, TEG-MGBS10, TEG-MGBS40, TEG-MGBS80, TEG-MGBS10D3, TEG-MGBS10D5, TEG-MGBS40D3, TEG-MGBS40D5)

2. Références rapides

Caméra PoE

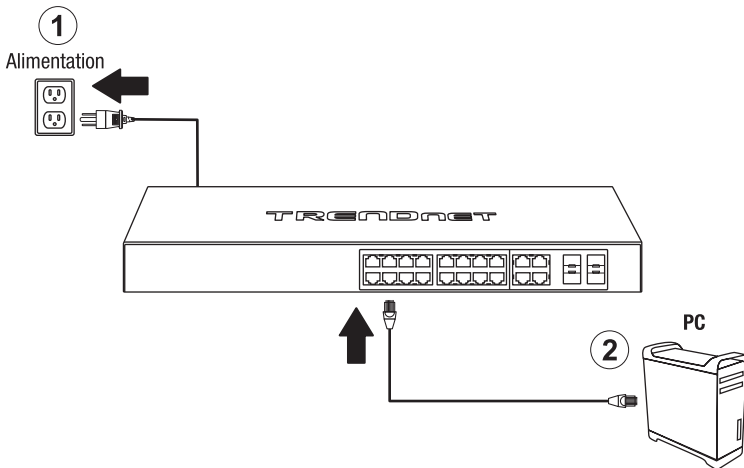


Caméra PoE

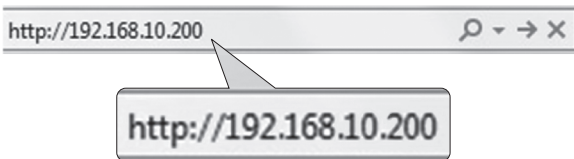


Remarque: Le modèle de switch peut être différent de celui montré dans l'exemple ci-dessous.

3. Installation et configuration du matériel



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 with two input fields. The first field is labeled 'User Name:' and contains the text 'admin'. The second field is labeled 'Password:' and contains six dots. Below the password field is a 'LOGIN' button. To the left of the form, two callout boxes point to the 'User Name' and 'Password' fields, both containing the text 'admin'. To the right of the form, a callout box points to the 'LOGIN' button, which also contains the text 'LOGIN'.

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 'IPv4 Setup' configuration page. On the left, a 'System' menu is open, showing a tree view with 'IPv4 Setup' selected. A callout box points to 'System' and another points to 'IPv4 Setup'. The main configuration area is titled 'IPv4 Setup' and contains the following fields:

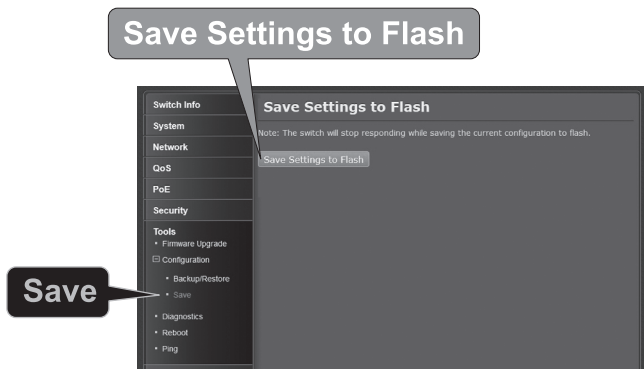
System MAC Address:	00:01:02:03:04:05
System IP Address:	192 · 168 · 10 · 200
System Subnet Mask:	255 · 255 · 255 · 0
System Default Gateway:	0 · 0 · 0 · 0
System IP Mode:	Static

Below the configuration fields is an 'Apply' button. A callout box points to the 'Apply' button, which contains the text 'Apply'.

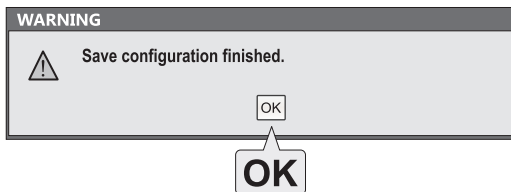
8. Cliquez sur **OK**.

The screenshot shows a warning dialog box with a title bar that says 'WARNING'. Inside the dialog, there is a warning icon (a triangle with an exclamation mark) and the text: 'The management session will be disconnected. Use new IP address to connect to device.' Below the text are three buttons: 'OK', 'OK', and 'Cancel'. A callout box points to the first 'OK' button, which contains the text 'OK'.

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



10. Cliquez sur **OK**.



Remarque:

1. Si vous désirez découvrir aisément tous les Switches de gestion Internet du réseau, assignez une adresse IP, modifiez le mot de passe et effectuez la mise à jour du firmware. Ensuite installez l'utilitaire de gestion Internet. Suivez les étapes ci-dessous.
2. Pour télécharger la dernière version du guide de l'utilisateur, veuillez vous rendre sur: <http://www.trendnet.com/support> et sélectionnez **Switch Model** ans la liste déroulante Téléchargement de produits.

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-5240WS / TPE-5048WS / TPE-5028WS / TPE-082WS / TPE-2840WS

Nom du produit: Switch PoE+ Web smart Gigabit à 52 ports
Switch PoE+ Web smart Gigabit à 52 ports
Switch PoE+ Web smart Gigabit à 28 ports
Switch PoE+ Web smart Gigabit à 10 ports
Switch PoE+ Web smart Gigabit à 28 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 55032:2012+AC: 2013 (CISPR32:2012) (Class A)
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
EN 55024:2010
AS/NZS CISPR 32:2013

Ce produit est conforme à la directives suivante.

Déclaration: Directive CEM 2014/30/EU
Directive RoHS 2011/65/EU
Directive WEEE 2012/19/EU
REACH Règlement (CE) N° 1907/2006
Directive Low Voltage 2014/35/EU

Personne responsable de cette déclaration.

Lieu de délivrance: Torrance, California, USA

Date: 15 Juillet, 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[®]

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-1620WSF / TPE-1620WS
Nom du produit: Switch PoE+ Web smart Gigabit de 370W à 20 ports
Switch PoE+ Web smart Gigabit à 20 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+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.

Déclaration: Directive CEM 2014/30/EU
Directive RoHS 2011/65/EU
Directive WEEE 2012/19/EU
REACH Règlement (CE) N° 1907/2006
Directive Low Voltage 2014/35/EU

Personne responsable de cette déclaration.

Lieu de délivrance: Torrance, California, USA

Date: 15 Juillet, 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.

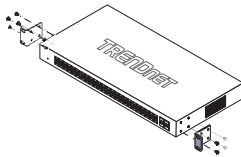


UL Warning

- 1) Elevated Operating Ambient Temperature - If installed in a closed or multi-unit rack assembly, the operating ambient temperature of the rack environment may be greater than room ambient. Therefore, consideration should be given to installing the equipment in an environment compatible with the manufacturer's maximum rated ambient temperature (Tmra).
- 2) Reduced Air Flow - Installation of the equipment in a rack should be such that the amount of air flow required for safe operation of the equipment is not compromised.
- 3) Mechanical Loading - Mounting of the equipment in the rack should be such that a hazardous condition is not achieved due to uneven mechanical loading.
- 4) Circuit Overloading - Consideration should be given to the connection of the equipment to the supply circuit and the effect that overloading of circuits might have on over current protection and supply wiring. Appropriate consideration of equipment nameplate ratings should be used when addressing this concern.
- 5) Reliable Earthing - Reliable earthing of rack-mounted equipment should be maintained. Particular attention should be given to supply connections other than direct connections to the branch circuit (e.g., use of power strips).

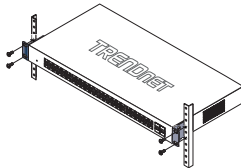
Rack Installation

The Switch can be mounted in an EIA standard, 19-inch rack, which can be placed in a wiring closet with other equipment. To install, attach the mounting brackets on the switch's front panel (one on each side) and secure them with the screws provided.



Attaching the mounting brackets to the Switch

Use the screws provided with the equipment rack to mount the Switch on the rack.



Installing the Switch in an equipment rack

TRENDNET[®]

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.

Fiber product warning note:

If the Optical Transceiver doesn't ship with the unit, the user manual shall have the description as below or equivalent:

"This product is intended to be used with a UL Listed Optical Transceiver product, Rated DC3.3V, Laser Class I."

Laser warning note:

This product is intended to be used with a UL Listed Optical Transceiver product, Rated DC3.3V, Laser Class I.

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

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.

Product Warranty Registration

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