



## Quick Installation Guide



**TEG-424WS**

H/W: V1

# Table of Contents

Français .....	1
1. Avant de commencer .....	1
2. Installation du matériel .....	2
3. Utilitaire de gestion de switch intelligent, basé sur Internet .....	3
Troubleshooting .....	6

# 1. Avant de commencer



## Contenu de l'emballage

- TEG-424WS
- Guide d'installation rapide
- UCD-ROM contenant l'utilitaire et le guide de l'utilisateur
- Cordon d'alimentation
- Kit de montage
- Amortisseurs de chocs en caoutchouc

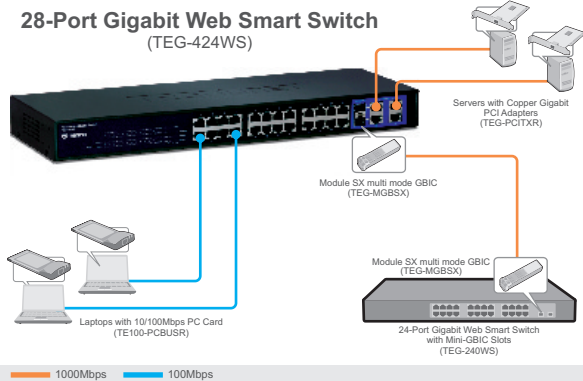
## Configuration du système

- Navigateur Internet: Internet Explorer (5.0 ou supérieur)
- Ordinateur avec adaptateur réseau installé
- Câble réseau RJ-45

## Équipement optionnel

- Un rack EIA standard 19 pouces
- Module Mini GBIC (par ex. TEG-MGBSX, TEG-MGBS10, TEG-MGBS40, TEG-MGBS80, TEG-MGBS10D3\_D5, TEG-MGBS40D3\_D5) pour logements Mini GBIC

## Application



## 2. Installation du matériel

### Remarque :

1. Après avoir terminé l'installation du matériel, utilisez le Utilitaire de gestion de switch intelligent pour configurer le TEG-424WS. Ouvrez votre Utilitaire de gestion de switch intelligent et saisissez l'adresse IP par défaut <http://192.168.0.1> et le mot de passe par défaut « admin ». Assurez vous que votre ordinateur et le TEG-424WS sont configurés sur le même segment de réseau.
2. Les logements Mini GBIC sont partagés entre les ports Ethernet Gigabit 25 et 26. Lorsque les logement Mini GBIC sont utilisés, les ports Ethernet Gigabit 25 et 26 sont désactivés.

1. Branchez le **Cordon électrique** à l'arrière du TEG-424WS et à une prise de courant.



2. Branchez un câble réseau CAT-5e ou 6 RJ-45 de l'ordinateur à un port Ethernet disponible du TEG-424WS.



### 3. Utilitaire de gestion de switch intelligent, basé sur Internet

**Remarque :** Si vous désirez découvrir aisément tous les Switches intelligents 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 intelligent basé sur pal Internet. Suivez les étapes ci-dessous.

#### Utilisateurs Windows

1. Insérez le **CD-ROM avec l'utilitaire** dans le lecteur de CD-ROM de votre ordinateur et cliquez ensuite sur **Install Utility** (Installer l'utilitaire).



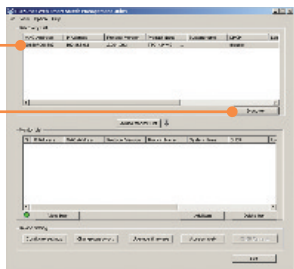
2. Suivez les instructions de l'**assistant d'installation**. Cliquez sur **OK**.



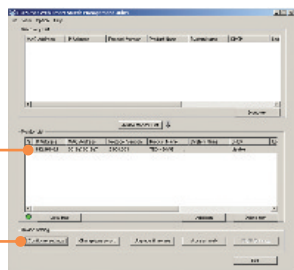
3. Cliquez sur **Démarrer > All Programs > TRENDnet > Web Smart Switch Management Utility**, et cliquez ensuite sur **Web Smart Switch Management Utility**.



4. Cliquez sur **Discovery** (Découvrez), et ensuite double-cliquez sur le **Switch** qui apparaît dans la liste des découvertes (**Discovery List**).



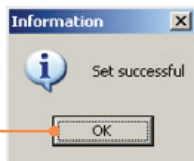
5. Cliquez sur le **Switch** de la liste de contrôle (**Monitor List**) et ensuite sur **Configure settings** (Paramétrage de la configuration).



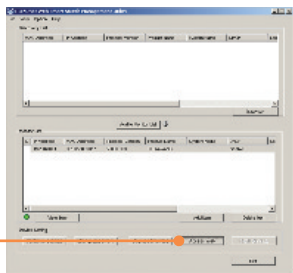
6. Configurez l'**adresse IP**, le **masque de sous réseau**, la **passerelle**, et le **mot de passe**. Cliquez sur **Set** (Enregistrer).



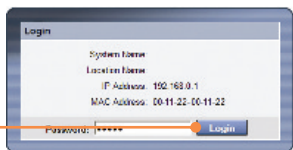
7. Cliquez sur **OK**.



8. Cliquez sur **Access Web**.



9. Saisissez votre **Mot de passe** et cliquez sur **Login**. Le mot de passe par défaut est **admin**.  
**Remarque:** Le mot de passe par défaut est une case sensible.



**L'installation est maintenant complète.**

Si vous désirez davantage d'informations sur la configuration et les paramètres avancés de l'utilitaire de gestion de switch intelligent basé sur Internet, veuillez consulter le Guide de l'utilisateur fourni sur le CD-ROM avec l'utilitaire ou le site Internet de TRENDnet sur [www.trendnet.com](http://www.trendnet.com).

### Enregistrez votre produit

Afin d'être sûr de recevoir le meilleur niveau de service clientèle et le meilleur support possibles, veuillez prendre le temps d'enregistrer votre produit en ligne sur:

[www.TRENDnet.com/register](http://www.TRENDnet.com/register)

Nous vous remercions d'avoir choisi Trendnet

**Q1: After connecting the TEG-424WS to a power outlet, the LEDs do not turn on.**

**A1:** Check the connection of the power cord to the TEG-424WS and the power outlet. Also check that the power outlet is receiving power.

**Q2: After installing the Web Smart Switch Management Utility, I clicked Discovery and the Utility is unable to discover the TEG-424WS. What should I do?**

**A2:** First, make sure that the TEG-424WS is powered on and that all connections are secure. Second, check that your computer's IP address is on the same network segment as the TEG-424WS. The default IP address of the TEG-424WS is <http://192.168.0.1> and the default password is **admin**. Third, disable any software firewall programs such as ZoneAlarm or Norton Internet Security. If you are using Windows XP, Server 2003 or Vista, disable the built-in firewall.

**Q3: When I access the TEG-424WS using a web browser, I get a screen that tells me "only one user can login". What should I do?**

**A3:** Another computer is configuring the TEG-424WS. Please wait until the user logs off. If the other user has already logged off and you still get the same screen, then disconnect the power cord from the TEG-424WS, wait for 5 seconds, reconnect the power cord to the TEG-424WS, allow 5 seconds for the switch to power on, and then attempt to access the web configuration page again.

**Q4: I forgot the administration password. How do I reset my TEG-424WS?**

**A4:** Press on the reset button using a pen or paperclip for 10 seconds. The default password is **admin**. Note: The default password is case sensitive.

**Q5: When I connect a computer to the Switch's Gigabit Ethernet port, I am not getting Gigabit speeds. What should I do?**

**A5:** First, check the LEDs on the Switch. When the 1000Mbps LED is off, the computer's connection speed is 10 or 100Mbps. Second, make sure that you have a Gigabit Ethernet adapter installed. Third, make sure to use a Cat 5e or Cat 6 Ethernet cable. Some CAT-5 cables are not rated to run in Gigabit.

If you still encounter problems or have any questions regarding the TEG-424WS, please refer to the User's Guide included on the Utility CD-ROM or contact Trendnet's Technical Support Department.



## Certifications

This equipment has been tested and found to comply with FCC and CE 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 you Local Authority or Retailer for recycling advice.



**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.



**TRENDnet**<sup>®</sup>

## Product Warranty Registration

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

**TRENDnet**<sup>®</sup>

20675 Manhattan Place  
Torrance, CA 90501  
USA