



Quick Installation Guide



TS-I300
TS-I300W

Table of Contents

Français	1
1. Avant de commencer	1
2. Installation du matériel	2
3. Configuration du serveur de stockage	4
4. Accès aux périphériques de stockage sur TS-I300/TS-I300W	7
Troubleshooting	8

1. Avant de commencer



Contenu de l'emballage

- TS-I300/TS-I300W
- Guide de l'utilisateur sur CD-ROM
- Guide d'installation rapide
- Un support de montage
- Adaptateur secteur (12V DC, 3,0A)
- 1 Antenne amovible 2dBi (TS-I300W)

System Requirements

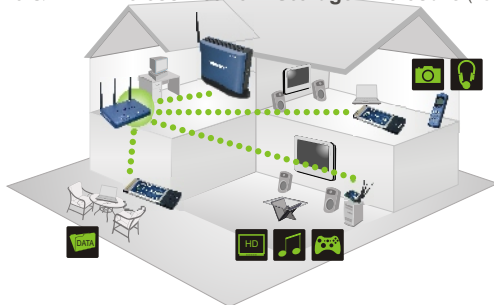
- Navigateur Internet : Internet Explorer (5.0 ou supérieur)
- Un ordinateur avec un adaptateur réseau correctement installé.
- Un Switch ou un Hub réseau avec un port LAN réseau disponible.
- Un câble réseau RJ-45.
- Disque dur IDE interne ou périphérique de stockage USB 2.0 (p. ex. flash drive, disque dur externe; non fournis)
- Windows XP, 2000, NT, ME, 98, Linux

Application

USB 2.0 & IDE Network Storage Enclosure (TS-I300)

Or

USB 2.0 & IDE Wireless Network Storage Enclosure (TS-I300W)



2. Installation du matériel

Remarque : Avant d'installer le disque dur IDE, les paramètres du cavalier (jumper) doivent être positionnés sur Master

1. Enlevez les 2 vis du panneau arrière pour enlever le couvercle.



2. Assurez-vous que le cavalier (jumper) du disque dur est bien paramétré sur Master.

3. Branchez le câble IDE et le câble d'alimentation au disque dur.



4. Placez le disque dur dans le support métallique et fixez-le à l'aide de 4 vis.

5. Remplacez le couvercle et serrez les deux vis.



6. Fixez le support de montage au serveur de stockage.



7. Branchez un câble RJ-45 entre le Switch/Hub et le port **LAN** du serveur de stockage et branchez ensuite l'antenne amovible 2dBi (TS-I300W).



8. Branchez l'adaptateur secteur externe au serveur de stockage et ensuite à une prise de courant.

9. Vérifiez que les voyants lumineux suivants, se trouvant sur l'avant, sont allumés :
Power, LAN, HDD et WLAN (TS-I300W).



L'installation est maintenant complète.

3. Configuration du serveur de stockage

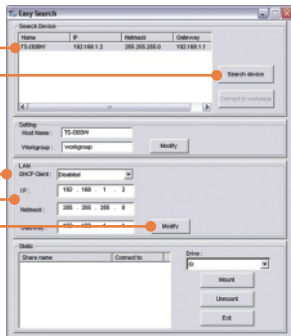
Remarque : Installez l'utilitaire Easy Search et utilisez-le pour découvrir le TS-1300/TS-1300W sur le réseau, assigner l'adresse IP, changer le nom de l'hôte et le groupe de travail et installer ou désinstaller le disque dur.

Pour les utilisateurs Windows

1. Insérez le **CD-ROM avec l'utilitaire dans votre lecteur de CD-ROM** et cliquez sur **Easy Search Utility**.

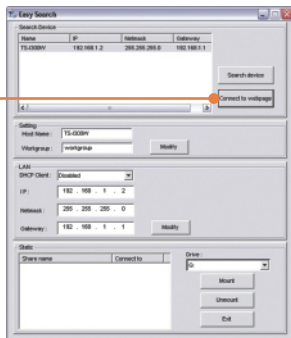


2. Cliquez sur **Search device** (Rechercher périphérique) et sélectionnez le serveur de stockage.



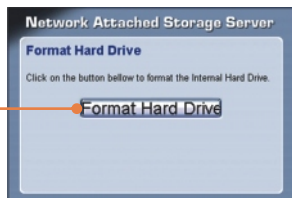
3. Configurez l'**IP (adresse IP)**, le **réseau (masque de sous réseau)**, la passerelle et cliquez ensuite sur **Modify (Modifier)**.
Remarque: L'adresse IP doit correspondre au segment de réseau de votre réseau.

4. Cliquez sur **Connect to webpage** (Se connecter à la page Internet).

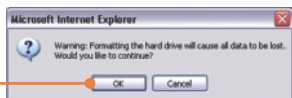


Remarque : Si votre disque dur a déjà été formaté, passez à l'étape 9. Si vous installez un tout nouveau disque dur, veuillez poursuivre jusque l'étape 5.

5. Cliquez sur **Format Hard Drive**
(Formater le disque dur).



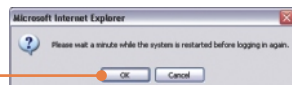
6. Cliquez sur **OK**.



7. Cliquez sur **Restart** (redémarrer).



8. Cliquez sur **OK**.



9. Saisissez le nom d'utilisateur et le mot de passé et cliquez sur **Config**.

Nom d'utilisateur : **admin**
Mot de passé : **admin**



Remarque: Pour le TS-I300, passez à l'étape 4. Pour le TS-I300W poursuivez jusque l'étape 10.

10. Cliquez sur **Advanced** (Avancé) et ensuite sur **Wireless** (Sans fil).

11. Cliquez sur **Access Point (Point d'accès)** et sur **Activer**. Saisissez un SSID et cliquez ensuite sur **Apply (Appliquer)**.

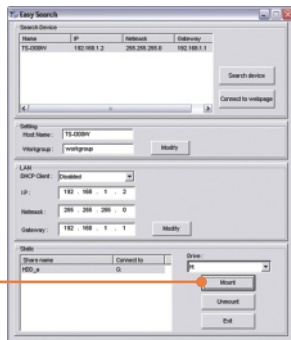


Votre configuration est à present terminée.

Si vous désirez des informations détaillées sur la configuration et les paramètres avancés du TS-I300/TS-I300W, veuillez consulter la rubrique Dépannage, le guide de l'utilisateur sur CD-ROM ou le site Internet de Trendnet sur <http://www.trendnet.com>.

4. Accès aux périphériques de stockage sur TS-I300/TS-I300W

1. Sélectionnez le disque dur, et cliquez ensuite sur **Mount (Support)**.



2. Cliquez sur **OK**.



3. Double-cliquez sur **Poste de travail** et ensuite sur n'importe quel disque dur installé sous **Network Drives (Disques réseau)**.



Vous pouvez accéder à votre périphérique de stockage

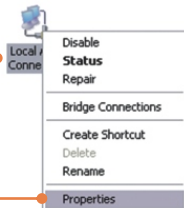
Q1: Can I connect or disconnect the USB storage device while the TS-I300/TS-I300W is on?

A1: Yes, you can connect or disconnect any external USB device while the computer is on, because the USB interfaces are Plug-and-Play and hot-pluggable. Just press on the Unmount button on the unit or open the utility program and press unmount for the USB device.

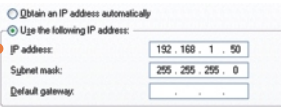
Q2: I specified the IP address `http://192.168.1.2` in my Internet Browser's Address Bar, but an error message says "The page cannot be displayed." How can I get into the TS-I300/TS-I300W's web configuration page?

A2: First, check your hardware settings again by following the instructions in section 2. Second, make sure the LAN and WLAN (TS-I300W) lights are lit. Third, make sure the TS-I300/TS-I300W is assigned an IP Address in the same subnet as your network. You may need to adjust the TCP/IP settings on your computer to match the storage server. Please see the steps below:

1. Go into the **Control Panel** and double-click the **Network Connections** icon, right-click the **Local Area Connection** icon and then click **Properties**.



2. Click **Internet Protocol (TCP/IP)** and then click **Properties**. Then click on **Use the following IP address**, and make sure you assign your network adapter an IP address in the subnet of 192.168.1.x.



Q3: I am unable to mount or access the IDE hard drive. What should I do?

A3: First, verify that the IDE hard drive has been properly installed (see section 2). Second, disable any software firewall programs (e.g. Norton Internet Security, McAfee). If you are running Windows XP, disable the built-in XP firewall. Third, make sure the TS-I300/TS-I300W is assigned an IP Address in the same subnet as your network.

Q4: All the settings are correct, but I can not make a wireless connection to the TS-I300W.

A4: First, double check that the WLAN light on the storage device is lit. Second, power cycle the Access Point. Unplug the power to the TS-I300W. Wait 15 seconds, then plug the power back in. Third, contact the manufacturer of your wireless network adapter. Make sure the wireless network adapter is configured with the proper SSID. The default SSID of the Access Point is **TRENDnet**.

If you still encounter problems or have any questions regarding the **TS-I300/TS-I300W**, please 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.



TRENDnet Technical Support

US • Canada

Toll Free Telephone: 1(866) 845-3673

24/7 Tech Support



Europe (Germany • France • Italy • Spain • Switzerland • UK)

Toll Free Telephone: +00800 60 76 76 67

English/Espanol - 24/7

Francais/Deutsch - 11am-8pm, Monday - Friday MET

Worldwide

Telephone: +(31) (0) 20 504 05 35

English/Espanol - 24/7

Francais/Deutsch - 11am-8pm, Monday - Friday MET

Product Warranty Registration

Please take a moment to register your product online.

Go to TRENDnet's website at <http://www.trendnet.com>

TRENDnet

3135 Kashiwa Street
Torrance, CA 90505
USA