



Boîtier de stockage réseau USB 2.0 et IDE TS-1300

Le serveur de stockage en réseau USB 2.0 IDE représente la solution idéale pour ajouter des capacités de stockage à votre réseau. Il comprend un utilitaire basé Internet pour une configuration et une gestion aisées. Il supporte la majorité des principaux systèmes d'exploitations. Le serveur de stockage en réseau USB 2.0 IDE est une solution simple et sûre permettant d'étendre la capacité de stockage du réseau.

Caractéristiques

- Un port LAN Fast Ethernet Auto MDIX 10/100Mbps intégré
- Une baie de disque dur 3.5" IDE intégrée (disque dur non fourni)
- Supporte le Hard Drive jusqu'à 400G
- Port USB 2.0 intégré pour périphériques de stockage supplémentaires
- Deux modes supportés : Mode open et Mode account
- Offre un accès à distance au serveur FTP
- Sécurisation par filtrage de l'adresse IP pour AUTORISER ou INTERDIRE l'accès
- Supporte des périphériques de stockage tels un disque dur, un disque flash et un CD-ROM
- Téléchargements programmés via FTP ou HTTP sans allumer le PC
- Offre des avertissements via e-mail lorsque le disque dur est plein ou lorsqu'une erreur critique ou des modifications des informations interviennent
- Supporte l'horloge en temps réel (RTC) et le UPnP pour Windows XP
- Compatible avec Windows 98(SE)/ME/NT/2000/XP, Linux SMB Operation System
- Fournit un utilitaire Easy-Search pour l'utilisation de différents domaines IP
- 2 ans de garantie

Boîtier de stockage réseau USB 2.0 et IDE

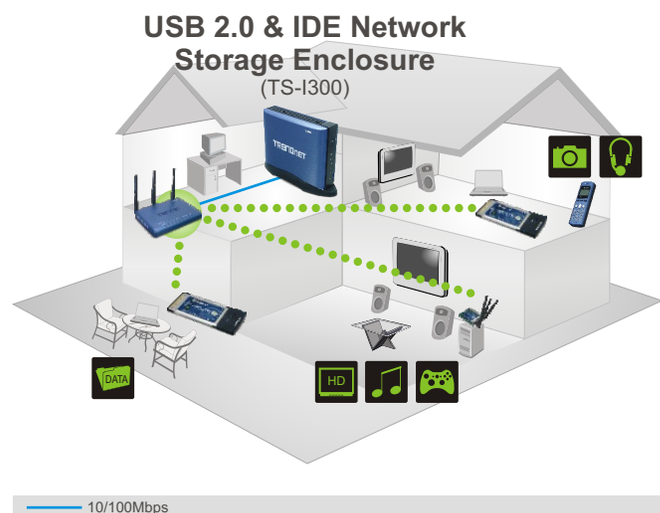
TS-I300

Spécifications

Matériel	
Normes	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.3 / IEEE 802.3u• USB 2.0, 1.1
Microprocesseur	<ul style="list-style-type: none">• RDC 3210 (150Mhz)
Flash ROM / RAM	<ul style="list-style-type: none">• 4MB Flash / 32MB SDRAM
Contrôleur IDE	<ul style="list-style-type: none">• ITE IT8211F
Interface	<ul style="list-style-type: none">• Alimentation / Réinitialisation / Démontage des boutons USB• 1 port RJ-45 Auto-MDIX 10/100Mbps• 2 ports de type A USB 2.0 (disque dur/ disque Flash/CD-ROM, non fourni)• 1 baie de disque dur IDE (disque dur non fourni)
Voyants lumineux	<ul style="list-style-type: none">• Alimentation, LAN, disque dur IDE, disque dur IDE plein
Consommation	<ul style="list-style-type: none">• 36 watts (max)
Alimentation	<ul style="list-style-type: none">• DC 12V, 3A
Dimensions	<ul style="list-style-type: none">• 200 x 154 x 60mm (7,9 x 6 x 2,4 pouces)
Poids	<ul style="list-style-type: none">• 0,7kg
Température	<ul style="list-style-type: none">• Fonctionnement : de 5 à 40°C; Entreposage : de -20 à 50°C
Humidité	<ul style="list-style-type: none">• De 90 à 95% (sans condensation)
Emissions	<ul style="list-style-type: none">• CE, FCC
Logiciel	
SE en temps réel	<ul style="list-style-type: none">• Linux intégré (Kernel version 2.4.25)
Protocole de transfert réseau	<ul style="list-style-type: none">• TCP/IP
Protocoles de fichiers réseau	<ul style="list-style-type: none">• Microsoft Networks (CIFS / SMB)• Internet (HTTP 1.1)• FTP
Type de disque dur supporté	<ul style="list-style-type: none">• ATA/IDE jusque ATA/133
Type de système de fichier	<ul style="list-style-type: none">• Disque IDE (jusqu'à 400G) : EXT2• Disque USB : FAT16 / FAT32 / EXT3 / EXT2 / NTFS (en lecture uniquement)
Gestion du disque	<ul style="list-style-type: none">• Détection des échecs sur le disque (S.M.A.R.T)• Disk Used Status Management
Gestion du système	<ul style="list-style-type: none">• Gestion Internet (Internet Explorer 5.0 ou supérieur)• Système de contrôle de la température• Mise à jour du logiciel système• Supporte Network Time Protocol• Fonction compte/session multi utilisateurs
Contrôle du système	<ul style="list-style-type: none">• Journal du système• Alerte par e-Mail• Filtrage des adresses IP (autorisation ou interdiction)• Permissions d'accès au répertoire par compte

Boîtier de stockage réseau USB 2.0 et IDE TS-I300

Solution de Réseaux



Contenu de l'emballage

- TS-I300
- Guide d'installation rapide en plusieurs langues
- CD-ROM contenant le guide de l'utilisateur et l'utilitaire
- Câble RJ-45
- Adaptateur secteur (12V DC, 3A)

Produits en relation

TS-I300W	Boîtier de serveur de stockage réseau USB 2.0 IDE
TU2-400	Hub USB 2.0 haut débit à 4 ports

Information pour commander

TRENDnet®

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA
Tel: 1-310-961-5500
Fax: 1-310-961-5511
Web: www.trendnet.com
Email: sales@trendnet.com

Pour commander, merci d'appeler au:

1-888-326-6061

