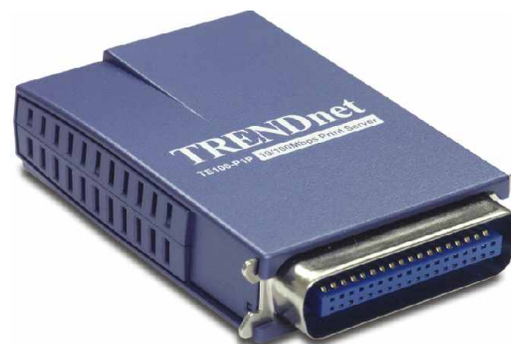




TE100-P1P

Mini serveur d'impression 10/100Mbps avec 1 port imprimante parallèle

Le mini serveur d'impression 10/100 Mbps avec port parallèle TE100-P1P de TRENDnet est conçu pour transformer n'importe quel port imprimante parallèle autonome en ressource partagée sur votre réseau. Le TE100-P1P est équipé d'un port RJ-45 10/100Mbps à détection automatique, se connectant soit sur un réseau 10Mbps ou sur un réseau 100Mbps. Sa caractéristique « IP automatique » permet au serveur d'impression de configurer automatiquement ses adresses IP, rendant ainsi l'installation rapide et simple. Pour une gestion avancée, vous pouvez configurer le serveur d'impression à l'aide de l'assistant de type Windows, d'Admin Software ou d'un navigateur Internet. En outre, le TE100-P1P supporte le protocole d'impression Internet de sorte que les utilisateurs peuvent imprimer à distance vers l'imprimante parallèle via Internet. D'une conception compacte, mais rempli d'avantages, le TE100-P1P est la façon la plus rentable d'ajouter une imprimante parallèle n'importe où sur votre réseau !



Caractéristiques

- ...> Un port Fast Ethernet 10/100Mbps à détection automatique
- ...> Un port parallèle IEEE à haute vitesse compatible 1284 (fiche mâle à 36 broches de type B Centronic)
- ...> Agit comme un DHCP client ou utilise l' « auto IP » pour s'assigner automatiquement une adresse IP
- ...> Supporte les protocoles TCP/IP, NetBEUI, IPX/SPX et AppleTalk • Configuration aisée grâce à BiAdmin (application Windows), gestion via Internet (http), applications SNMP basées sur le PC, FTP et Telnet
- ...> Supporte Windows 9x/NT/Me/2000/XP, Macintosh (OS 9.x et supérieur), Unix, Netware 3.x/4.x/5.x
- ...> Supporte les impressions PTP, LPD, SMB, IPP (Internet Printing Protocol), Mac LaserWriter/Chooser (EtherTalk) et NetWare NDPS LPR
- ...> Supporte le Diagnostic Printing & Hardware Reset Button
- ...> Micrologiciel extensible
- ...> Garantie de 3 ans
 - Les utilisateurs Mac doivent utiliser un PC pour configurer leur serveur d'impression.
 - Mac est uniquement compatible avec les imprimantes Post-Script

Bénéfices

- ...> **Simplicité d'intégration:**
Supporte de nombreux protocoles et tous les systèmes d'exploitation courants.
- ...> **Flexibilité:**
S'intègre soit avec un réseau 10Base-T, soit avec un réseau 100Base-T.
Rentabilité: Transforme une imprimante autonome en une ressource partagée, comme une imprimante réseau.
- ...> **Fonctionnement:**
La parfaite connectivité 100Mbps améliore significativement les performances de l'impression en réseau.
Supporte de nombreux protocoles et tous les systèmes d'exploitation courants.
Flexibilité: S'intègre soit avec un réseau 10Base-T, soit avec un réseau 100Base-T.
- ...> **Rentabilité:**
Transforme une imprimante autonome en une ressource partagée, comme une imprimante réseau.
Fonctionnement: La parfaite connectivité 100Mbps améliore significativement les performances de l'impression en réseau.

TE100-P1P

Mini serveur d'impression 10/100Mbps avec 1 port imprimante parallèle

Spécifications

Normes LAN:

- IEEE 802.3 10Base-T
- IEEE 802.3u 100Base-TX
- Auto négociation ANSI/IEEE 802.3

Ports LAN:

- Port RJ-45 UTP/STP

Interface d'imprimante:

- IEEE1284 Type B (DB-36) Centronics (support du mode Nibble/Byte)

Câbles réseau:

- CAT 3, 4, 5 UTP/STP pour 10Base-T (100 mètres max.)
- CAT 5 UTP/STP pour 100Base-TX (100 mètres max.)

Protocoles supportés:

- TCP/IP, NetBEUI, IPX/SPX et AppleTalk

Voyants lumineux:

- 10BaseT, 100BaseTx, Etat et Erreur

Alimentation:

- Adaptateur secteur externe 9V DC, 500mA

Dimensions (LxIxH):

- 87 mm x 57 mm x 25 mm (3,4x 2,2 x 1 pouces)

Poids:

- 70,9 g

Température:

- Fonctionnement: 0° ~ 40° C (32° ~ 104° F)
- Entreposage: -10° ~ 70° C (14° ~ 158° F)

Humidité:

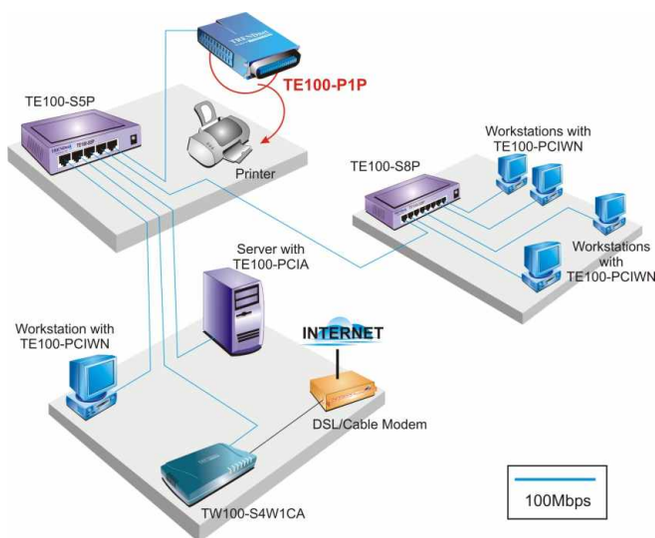
- Fonctionnement: 10% to 80%
- Entreposage: 5% to 90%

Certifications:

- FCC, CE, VCCI, C-Tick



Solution de Réseaux



Produits en relation

- ➡ **TE100-P1P:** Mini serveur d'impression 10/100Mbps avec 1 port imprimante parallèle
- ➡ **TE100-P1U:** Mini serveur d'impression 10/100Mbps avec 1 port imprimante USB
- ➡ **TEW-P1U1P:** 1 port USB sans fil 11Mbps + 1 port serveur d'impression parallèle
- ➡ **TEW-P1U:** Serveur d'impression 11Mbps à 1 port USB sans fil
- ➡ **TEW-P1P:** Serveur d'impression 11Mbps à 1 port parallèle sans fil
- ➡ **TE100-P2U1P:** Serveur d'impression 10/100Mbps avec 2 port USB + 1 port d'impression parallèle
- ➡ **TE100-S5P:** Mini commutateur 10/100Mbps à 5 ports
- ➡ **TE100-S8P:** Mini commutateur 10/100Mbps à 8 ports

Information pour commander

TRENDware International, Inc.

3135 Kashiwa Street
Torrance, CA. 90505. USA

Tel: 310-891-1100

Fax: 310-891-1111

Web: www.TRENDNET.com

Email: sales@trendware.com



Pour commander, merci d'appeler au:
1-888-326-6061