



## Serveur d'impression parallèle 10/100Mbps TE100-P1P (v2)

Le serveur d'impression parallèle 10/100 Mbps est conçu pour transformer n'importe quel port imprimante parallèle autonome en ressource partagée sur votre réseau. 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

- Compatible avec un port parallèle bidirectionnel à 36 broches
- Un port Fast Ethernet à auto négociation MDIX RJ-45 10/100Mbps
- Comprend le programme LPR pour l'impression TCP/IP Windows 95/98/ME
- Supporte l'impression IPP pour Windows 2000/XP
- Supporte un deuxième port HTTP pour la configuration à distance via Internet et l'impression IPP
- Supporte la fonction Zero-Configuration "Rendezvous" Mac 10.2
- Le protocole TCP/IP supporte DHCP, IPP, LPR, HTTP
- Support de l'attribution IP pour DHCP
- Fonctionnalité de gestion aisée via Windows et configuration via Internet
- Mémoire Flash intégrée pour adaptation des Firmwares
- Garantie de 5 ans

### Bénéfices

#### **Simplicité d'intégration :**

Supporte de nombreux protocoles et tous les systèmes d'exploitation courants.

#### **Flexibilité:**

S'intègre avec un réseau 10Base-T ou 100Base-TX

#### **Rentabilité:**

Transforme une imprimante autonome en imprimante réseau.

#### **Fonctionnement:**

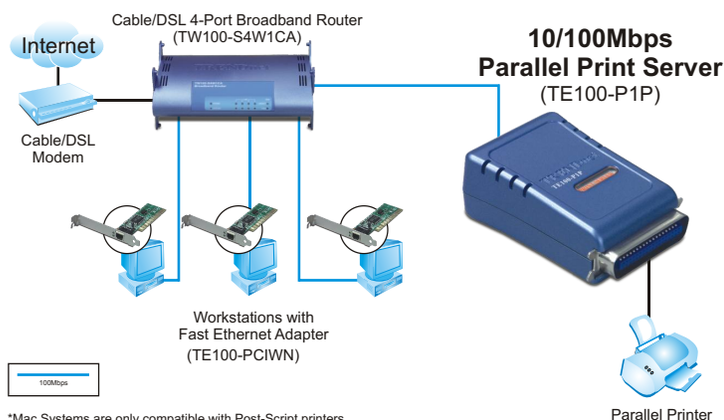
Largueur de bande de 100Mbps pour les réseaux câblés.

# Serveur d'impression parallèle 10/100Mbps TE100-P1P (v2)

## Spécifications

Matériel	
Normes	<ul style="list-style-type: none"><li>• IEEE 802.3 10Base-T</li><li>• IEEE 802.3u 100Base-TX</li></ul>
Interface d'imprimante	<ul style="list-style-type: none"><li>• IEEE 1284 Mâle Centronics (DB-36)</li></ul>
Port LAN	<ul style="list-style-type: none"><li>• Port Ethernet MDIX 10/100Mbps</li></ul>
Microprocesseur/SDRAM/Flash ROM	<ul style="list-style-type: none"><li>• RDC R2021 100MHz / 2MByte / 512KByte</li></ul>
Voyants lumineux	<ul style="list-style-type: none"><li>• Alimentation, LPT, Link/Act</li></ul>
Protocole de transport	<ul style="list-style-type: none"><li>• TCP/IP, SMB</li></ul>
Protocoles TCP/IP supportés	<ul style="list-style-type: none"><li>• DHCP, IPP, LPR, HTTP</li></ul>
SE supportés	<ul style="list-style-type: none"><li>• Windows 95/98(SE)/NT/ME/2000/XP/2003</li><li>• Impression à distance LPR (TCP/IP) Netware 5.x NDPS</li><li>• Unixware, Linux</li><li>• Mac OS X (Impression IP)</li></ul>
Gestion	<ul style="list-style-type: none"><li>• Utilitaire PS ou configuration via navigateur Internet</li></ul>
Alimentation	<ul style="list-style-type: none"><li>• Adaptateur secteur externe 5V DC, 2,5A</li></ul>
Dimensions	<ul style="list-style-type: none"><li>• 57 x 90 x 32mm ( 2,2 x 3,5 x 1,3 pouces)</li></ul>
Weight	<ul style="list-style-type: none"><li>• 74 g</li></ul>
Température	<ul style="list-style-type: none"><li>• Fonctionnement : De 5 à 40°C</li><li>• Entreposage : De -25 à 50°C</li></ul>
Humidité	<ul style="list-style-type: none"><li>• Entre 5 et 95%, pas de condensation</li></ul>
Certifications	<ul style="list-style-type: none"><li>• CE, FCC</li></ul>

## Solution de Réseau



## Contenu de l'emballage

- TE100-P1P
- Guide d'installation rapide en plusieurs langues
- CD-Rom contenant l'utilitaire et le guide de l'utilisateur
- Adaptateur secteur (5V, 2,5A)

## Produits en relation

TEW-P1PG	Serveur d'impression parallèle sans fil 802.11g 54 Mbps
TEW-P21G	Serveur d'impression 802.11g multi ports 54 Mbps avec 2 ports USB et 1 port d'imprimante parallèle
TE100-P21	Serveur d'impression multi-Port 10/100Mbps 2 ports USB 2.0 & 1 port d'impression parallèle

## Information pour commander

### TRENDNET

3135 Kashiwa Street, Torrance, CA 90505 USA  
Tel: 1-888-777-1550  
Fax: 310-891-1111  
Web: [www.trendnet.com](http://www.trendnet.com)  
Email: [sales@trendnet.com](mailto:sales@trendnet.com)

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

