



TEW-PS3 Serveur d'Impression Sans Fil

Serveur d'Impression Sans Fil Le TEW-PS3 est une contribution à la technologie de réseau rapide et changeante. Le TEW-PS3 de TRENDnet est la solution idéale pour transformer virtuellement toute imprimante parallèle isolée en une imprimante partagée sur votre réseau. Ce serveur d'impression est conçu pour partager trois imprimantes dans le réseau sans l'installation de pré-câblage. Equipé de trois ports parallèle (Sub D25 points) IEEE-1284 et du support multi - protocole, vous pouvez utiliser ce serveur d'impression n'importe où dans votre réseau sans fil pour sauvegarder vos travaux. Le serveur d'impression TEW-PS3, avec la carte PC (TEW-PC16), l'adaptateur USB (TEW-USB) et le point d'accès (TEW-AP100), vous avez tout ce qu'il vous faut pour créer simplement un réseau complet sans fil - avec une distance de couverture de 300 mètres!!



Caractéristiques

- ...→ Equipé de trois ports parallèles IEEE-1284 (25 points)
- ...→ Supporte le canal DMA pour une impression rapide sur les trois ports simultanément
- ...→ Connexion LAN 11Mbps basée sur la norme IEEE 802.11b sans fil
- ...→ Supporte les modes " Ad-hoc " et l'infrastructure LAN sans fil
- ...→ Support multi-protocole ; idéal pour une impression dans un environnement réseau mixte
- ...→ Communication bidirectionnelle permettant la collecte des informations pour les états du serveur
- ...→ Programme de sauvegarde GUI
- ...→ MIB-II (RFC1213) pour le management SNMP
- ...→ Supporte le standard IP pour DHCP, BOOTP et RARP
- ...→ Mémoire Flash memory pour une évolution logicielle aisée
- ...→ Distance de couverture de 35 à 100 mètres en intérieur; 100 à 300 mètres en extérieur
- ...→ Garantie 3 ans

Bénéfices

- ...→ **Intégration facile:**
Supporte IPX, NetBEUI, TCP/IP, et les protocoles Appletalk; vous pouvez aisément mettre en marche ce serveur d'impression dans pratiquement tout environnement des réseaux.
- ...→ **Flexible:**
Marche en mode Sans Fil LAN Ad-Hoc ou en mode d'infrastructure Sans Fil LAN, le serveur d'impression peut être implanté n'importe où sur le réseau.
- ...→ **Coût efficace:**
Implémentant la technologie Sans Fil 802.11b permet de gagner du temps et de l'argent au niveau des câblages.
- ...→ **Performance:**
Perfome dans l'impression en haute vitesse avec 3 ports simultanément.

TEW-PS3

Serveur d'Impression Sans Fil

Spécifications

Matériel

Ports d'impression:

- 3 ports parallèle selon la norme IEEE 1284

Mode WLAN:

- Ad-hoc ou Infrastructure réseau

Vitesse de transfert:

- 11Mbps, 5.5Mbps, 2Mbps, 1Mbps

Interface réseau:

- Norme sans fil IEEE 802.11B

Réseau supporté:

- IP, IPX, NetBeui, Appletalk

Systèmes:

- Windows/ 95/98/2000/NT, Netware 3.x, 4.x, 5.x (avec Native NDS), HP-UX Unix, Sun O.S., Solaris, SCO Unix, AIX, Unixware, Linux, MAC O.S. Appletalk

LEDs:

- Puissance/Tx, Lien/Rx, LPT1, LPT2, LPT3

Puissance:

- DC 5V/1.6A

Dimensions:

- 223.3mm ´ 131.7mm ´ 35mm

Poids:

- Approximativement 460g

Température:

- d'utilisation: 0° à 50° C
- de stockage: -25° à 55° C

Humidité:

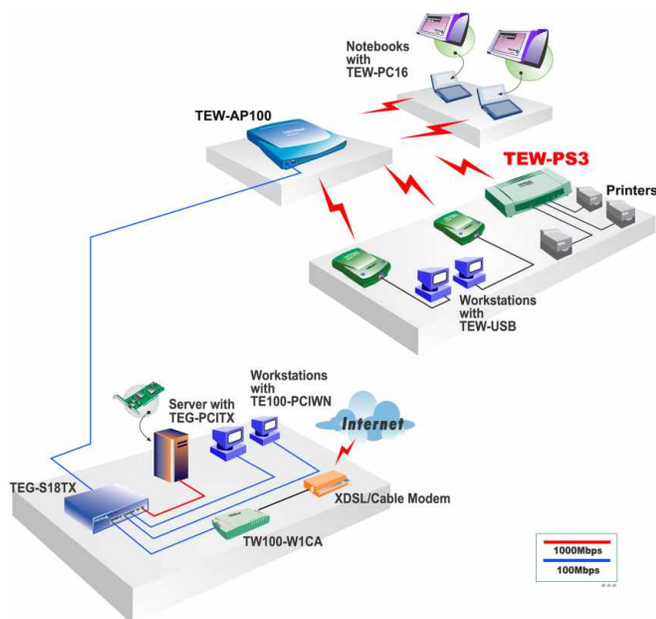
- 5% - 95% (sans condensation)

Certification:

- FCC classes A; CE classe A



Solution de Réseaux



Information du Produit

- ➡➡➡ **TEW-AP100plus:** Point d'Accès Sans Fil avec deux Antennes Externes
- ➡➡➡ **TEW-AP100:** Point d'Accès Sans Fil
- ➡➡➡ **TEW-PC16:** Carte PCMCIA LAN Sans Fil 11Mbps
- ➡➡➡ **TEW-PCI:** Carte de réseaux PCI Sans Fil de 11Mbps
- ➡➡➡ **TEW-PCIA:** Adaptateur PCMCIA vers carte PCI
- ➡➡➡ **TEW-PS3:** Serveur d'Impression 3-ports Sans Fil Ethernet
- ➡➡➡ **TEW-USB:** Adaptateur Sans Fil USB 11Mbps

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