

TE100-PS3plus

Serveur d'impression Fast Ethernet Multi Protocole de 10/100Mbps

Le Serveur d'impression Fast Ethernet Multi Protocole TE100-PS3plus est un serveur d'impression multi-protocole qui rend toute imprimante isolée en imprimante à plusieurs utilisateurs. Avec l'auto-sensibilisation du port RJ-45 de 10/100Mbps, des trois ports d'imprimantes parallèles, et le support du multi-protocole, le TE100-PS3plus peut gérer jusqu'à trois imprimantes parallèles dans la plupart des environnements du réseau.



Caractéristiques

- ...> Un Port Nway Fast Ethernet de 10/100Mbps
- ...> Trois ports parallèles à haute vitesse compatibles IEEE 1284
- ...> Configuration facile à travers le programme d'installation Windows GUI et Telnet
- ...> Supporte Windows 95/98/98Me/2000, Windows NT, NetWare, TCP/IP, HP-UX, Unix, Solaris, SCO Unix, MAC, et AppleTalk.
- ...> Supporte jusqu'à 36 Novell NetWare file servers et 64 queues
- ...> Dernière MIB-II (RFC 1213) pour SNMP - Gestion standard
- ...> Programme LPR pour impression de Windows 95/98 TCP/IP
- ...> Mémoire Flash pour un upgrade facile du software
- ...> Garantie 5 ans

Avantages

- ...> **Intégration amicale:**
Supporte le Multiple Protocoles.
- ...> **Flexible:**
Installe avec soit les bases 10Base-T ou 100Base-TX des réseaux
- ...> **Coût Efficacité:**
Une unité supporte jusqu'à trois imprimantes de réseaux.
- ...> **Performance:**
Connexion complète de 100Mbps améliore nettement la performance de l'imprimante de réseaux.



TE100-PS3plus

Serveur d'impression Fast Ethernet Multi Protocole de 10/100Mbps

Spécifications

Standards LAN:

- IEEE 802.3 10Base-T and IEEE 802.3u 100Base-TX:
ANSI/IEEE 802.3 NWay auto-negotiation

Port LAN:

- Auto-negotiating NWay UTP/STP RJ-45 port

Interface d'impression:

- 3 x IEEE1284 bi-directional parallel ports. Supports bi-directional HP P/L protocol

Câbles de réseaux:

- CAT 3, 4, 5 UTP/STP for 10Base-T
- CAT 5 UTP/STP for 100Base-TX

Supporte Frame Types:

- IEEE 802.2, IEEE 802.3, Ethernet II, Ethernet SNAP

Supporte Protocoles:

- TCP/IP, IPX/SPX, NetBEUI, Apple EtherTalk

Indicateurs LED:

- Power/TX, Link/Rx, LTP1, LTP2, LTP3

Consommation d'électricité:

- 5 VDC, 1.6A, 8 watts max.

Dimensions:

- 220 x 135 x 41 mm (8.66 x 5.31 x 1.61 inch)
(L x W x H)

Poids:

- 411 grams, 14.5 Oz.

Temperature:

- d'utilisation: 0°C ~ 50°C (32°F ~ 122°F)
- de stockage: -25°C ~ 55°C (-13°F ~ 131°F)

Humidité:

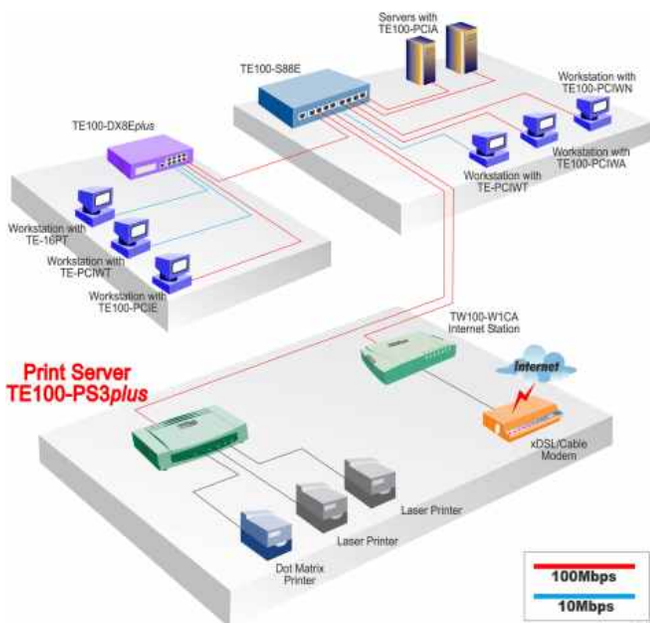
- Operating: 10% - 90% (non-condensing),
- Storage: 5%~90%

Emission:

- FCC Class A, CE Mark A, VCCI-A



Solution de Réseaux



Pour commander, contactez nous au:
1-310-891-1100

Information du Produit

- ➔ **TE100-PS1:** 10/100Mbps EtherPort Jr. Multi-Protocol Print Server (1 Parallel Port)
- ➔ **TE100-PS1plus:** 10/100Mbps EtherPort Multi-Protocol Print Server (1 Parallel Port)
- ➔ **TE100-P3:** 10/100Mbps EtherPort Jr. Multi-Protocol Print Server (2 Parallel Ports + 1 Serial Port)
- ➔ **TE100-PS3plus:** 10/100Mbps EtherPort Multi-Protocol Print Server (3 Parallel Ports)
- ➔ **TE-310:** EtherPort Print Server for Novell (2 Parallel Ports + 1 Serial Port)
- ➔ **TE-360:** EtherPort Jr. Print Server for Novell (1 Parallel Port)

Nous Contacter

TRENDware International, Inc.

3135 Kashiwa Street
Torrance, CA. 90505. USA

Tel: 310-891-1100

Fax: 310-891-1111

Web: www.trendware.com

Email: sales@trendware.com

TRENDnet
TRENDware, USA