



## TE100-P21

### 10/100 MBit/s Multi-Port-Druckserver mit 1 Parallel- & 2 USB-2.0-Druckeranschlüssen

Der Fast-Ethernet-Druckserver TE100-P21 von TRENDnet verwandelt Ihren USB- oder Paralleldrucker in einen gemeinsam genutzten Netzwerkdrucker. Er ist mit 10-MBit/s- und 100-MBit/s-Ethernet-Netzwerken kompatibel und verfügt über zwei USB-2.0-Ports und einen parallelen Druckeranschluss. Netzwerkexperten können den TE100-P21 einfach über einen Webbrowser bedienen und die Produktivität der Arbeitsgruppen im Netzwerk auf kostensparende Weise wesentlich steigern.



#### Eigenschaften

- ...> 1 Parallel- (DB 25) und 2 USB-2.0- (Typ A) Druckeranschlüsse
- ...> Kompatibel mit USB 2.0 High-Speed-Druck
- ...> Ein RJ-45 10/100 MBit/s Auto-MDIX-Fast-Ethernet-Port
- ...> Unterstützt E-Mail-Druck und Internetdruck
- ...> Beinhaltet ein LPR-Programm für TCP/IP-Druck mit Windows 95/98/ME
- ...> Unterstützt IPP-Druck für Windows 2000/XP
- ...> Unterstützt zweiten HTTP-Port für Fernkonfiguration und IPP-Druck
- ...> Unterstützt UPnP (Universal Plug and Play) für Windows XP/2003
- ...> Unterstützt konfigurationslose „Rendezvous“-Funktion von Mac 10.2
- ...> Neuestes Standard-Management MIB-II (RFC 1213) für SNMP
- ...> Unterstützung der IP-Vergabe für DHCP, BOOTP und RARP
- ...> Beinhaltet Windows-basiertes Administrationsprogramm und webbasierte Konfiguration
- ...> Flashspeicher für einfache Firmware-Upgrades und Speichern/Wiederherstellen der Konfigurationsdaten
- ...> Druck-Zugriffskontrolle/-Anzeige und E-Mail-Benachrichtigungen bei Fehlermeldungen des Druckers
- ...> 3 Jahre Garantie

Note: Mac-Systeme sind nur mit Post-Script-Druckern kompatibel

#### Vorteile und Vorzüge

- ...> **Integrationsfreundlich:**  
Unterstützt mehrere Protokolle und alle gebräuchlichen Betriebssysteme.
- ...> **Flexibel:**  
Kann in 10Base-T oder 100Base-TX integriert werden.
- ...> **Preisgünstig:**  
Verwandelt einen Einzeldrucker in einen Netzwerkdrucker.
- ...> **Leistungsstark:**  
Bandbreite von 100 MBit/s für verdrahtete Netzwerke.



# TE100-P21

10/100 MBit/s Multi-Port-Druckserver mit 1 Parallel- & 2 USB-2.0-Druckeranschlüssen

## Technische Spezifikationen

### LAN Standards:

- IEEE 802.3 10Base-T
- IEEE 802.3u 100Base-TX

### Druckerschnittstelle:

- 1 x Parallel-Port DB25 (Buchse)
- 2 x USB 2.0 / 1.1-Ports (Typ A)

### LAN Port:

- 10/100 MBit/s Auto-Negotiation UTP/STP RJ-45 Port

### Prozessor:

- RDC R2880 100MHz

### SDRAM:

- 8 MB

### Flash ROM:

- 2 MB

### LED:

- Stromversorgung, Link/Aktivität, USB1, USB2, LPT

### Übertragungsprotokolle:

- TCP/IP, SMB, NetBEUI, AppleTalk TCP/IP

### Unterstützte TCP/IP-Protokolle:

- BOOTP, SNMP, Telnet, TFTP, FTP, LPD, RARP, DHCP, IPP

### Unterstützte Betriebssysteme:

- Windows 95/98(SE)/ME/NT/2000/XP/2003
- Netware 5.x NDPS LPR Remote Printing (TCP/IP)
- HP-UX Unix, Sun OS, Solaris, SCO Unix, AIX
- Unixware, Linux & Mac OS (AppleTalk)

### Management:

- Konfiguration über Druckserverprogramm oder Webbrowser

### Stromversorgung:

- Externes Netzteil (5 V Gleichstrom, 2,4 A)

### Abmessungen:

- 195 x 120 x 30 mm

### Gewicht:

- 300 g

### Temperatur:

- Betrieb: 0 °C bis 50 °C ,
- Lagerung: -25 °C bis 55 °C

### Luftfeuchtigkeit:

- 10 bis 90 % (nicht kondensierend)

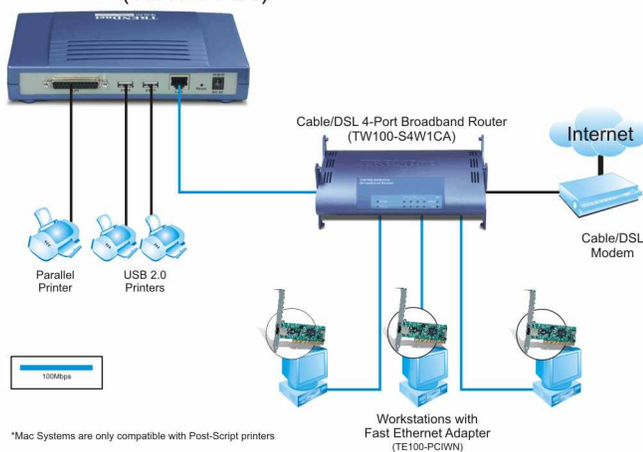
### Zertifizierung:

- CE, FCC



## Illustration eines Netzwerks

### 10/100Mbps Multi-Port Print Server (TE100-P21)



**Zum Bestellen bitte folgende  
Nummer anwählen:  
1-888-326-6061**

## Verwandte Produkte

- **TEW-P1UG:** Drahtloser 54 MBit/s 802.11g USB-2.0-Druckserver
- **TEW-P1PG:** Drahtloser 54 MBit/s 802.11g Paralleldruckserver
- **TE100-P1U:** 10/100 MBit/s Mini-Druckserver mit 1 USB-Druckeranschluss
- **TEW-P21G:** 10/100 MBit/s USB-2.0-Druckserver

## Bestellungs Informationen

**TRENDware International, Inc.**  
3135 Kashiwa Street  
Torrance, CA. 90505. USA  
Tel: 310-891-1100  
Fax: 310-891-1111  
Web: [www.TRENDNET.com](http://www.TRENDNET.com)  
Email: [sales@trendware.com](mailto:sales@trendware.com)

**TRENDnet**  
TRENDware, USA