



Einfacher Paralleldruckserver TE100-P1P (v3.0R)

Der 10/100 MBit/s Paralleldruckserver dient zur Umwandlung eines herkömmlichen netzwerkfähigen Einzeldruckers mit Parallel-Port in eine gemeinsam genutzte Netzwerkressource. Mit seiner kompakten Größe und seinem beachtlichen Funktionsumfang bietet der TE100-P1P die kostensparendste Möglichkeit, einen parallelen Drucker an einer beliebigen Stelle in Ihr Netzwerk zu integrieren!

PRODUKTÜBERSICHT

- Verwandelt einen eigenständigen Paralleldrucker in eine gemeinsam genutzte Netzwerkressource
- Fernsteuerung von Druckservern über Webbrowser oder Dienstprogramm

EIGENSCHAFTEN

- Kompatibel mit bidirektionalem, 36-poligem Parallelanschluss
- Ein 10/100 MBit/s Auto-MDIX-Fast-Ethernet-Port
- Unterstützt LPR-Druck für Windows
- Unterstützt IPP-Druck für Windows 7, Vista, XP, 2000
- Webbasierte Konfiguration (HTTP)
- Unterstützt zweiten HTTP-Port für Fernkonfiguration
- Unterstützt konfigurationslose „Rendezvous“-Funktion von Mac *
- Windows-basierte Setup-Assistenten und Konfigurationsprogramm
- Integrierter Flashspeicher für einfache Firmware-Upgrades
- 3 Jahre Begrenzte Garantie

* Mac ist nur mit Post-Script-Druckern kompatibel

Einfacher Paralleldruckserver

TE100-P1P (v3.0R)

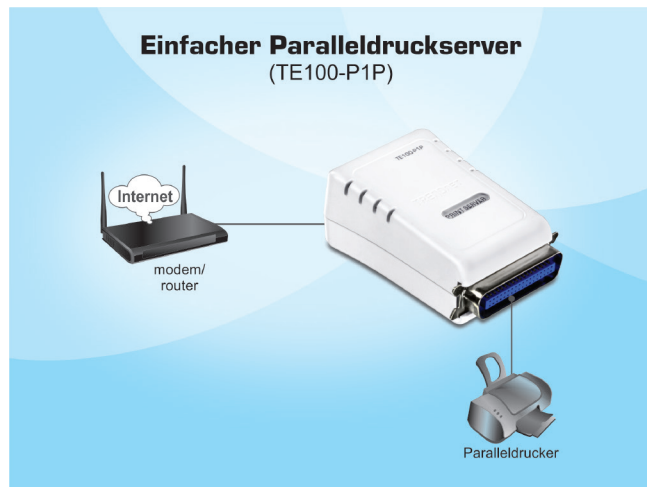
DRUCKSERVER

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

HARDWARE

Standards	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.3 10Base-T• IEEE 802.3u 100Base-TX
Druckerschnittstelle	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 1284 Centronics-Stecker (DB-36)
LAN-Port	<ul style="list-style-type: none">• 10/100 MBit/s MDIX-Ethernet-Port
LED	<ul style="list-style-type: none">• Stromversorgung, LPT, Link / Aktivität
Übertragungsprotokolle	<ul style="list-style-type: none">• TCP/IP, SMB
Unterstütztes TCIP/IP-Protokoll	<ul style="list-style-type: none">• DHCP, IPP, LPR, HTTP
Unterstützte Betriebssysteme	<ul style="list-style-type: none">• Windows 7 (32/64-bit), Vista (32/64-bit), 2003 Server, XP (32/64-bit), 2000, ME, 98SE• Netware 5.x NDPS LPR Remote Printing (TCP/IP)• Unixware, Linux• Mac OS X 10.1~10.6
Management	<ul style="list-style-type: none">• Konfiguration über Druckserverprogramm oder Webbrowser
Stromversorgung	<ul style="list-style-type: none">• Externes Netzteil (5 V Gleichstrom, 2,5 A)
Abmessungen (B x T x H)	<ul style="list-style-type: none">• 57 x 90 x 32 mm (2,2 x 3,5 x 1,3 Zoll)
Gewicht	<ul style="list-style-type: none">• 74 g (2,6 unzen)
Temperatur	<ul style="list-style-type: none">• Betrieb: 5 °C bis 40 °C• Lagerung: -25 °C bis 50 °C
Luftfeuchtigkeit	<ul style="list-style-type: none">• Bis 95% (nicht kondensierend)
Zulassungen	<ul style="list-style-type: none">• CE, FCC

ILLUSTRATION EINES NETZWERKS



PACKUNGSINHALT

TE100-P1P

Mehrsprachige Installationsanleitung

Programm-CD mit Bedienungsanleitung

Netzteil (5V DC, 2.5A)

VERWANDTE PRODUKTE

TEW-MFP1	Einfacher Wireless-N Multifunktions-USB-Druckserver
TE100-P21	3-port Druckserver
TW100-S4W1CA	4-port Breitband-Router

KONTAKT INFORMATIONEN

TRENDnet

Deutschland

Fon: 49-22 25 94 75 16 / Fax: 49-22 25 94 75 17

Hauptsitz

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500 / Fax: 1-310-961-5511

Web: www.trendnet.com

