





# Drahtloser 54 MBit/s 802.11g Paralleldruckserver

### TEW-P1PG

Der TEW-P21G von TRENDnet ist ein drahtloser Drucker-Server, der Ihren USB- oder Paralleldrucker in einen gemeinsam genutzten Netzwerkdrucker verwandelt. 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. Der Drucker-Server kann einfach über einen Webbrowser konfiguriert werden. Die Produktivität der Arbeitsgruppen im Netzwerk wird mit dem TEW-P21G auf kostensparende Weise wesentlich verbessert.

## Eigenschaften

- Wi-Fi-kompatibel mit drahtlosen IEEE-802.11g- und 802.11b-Geräten
- Bidirektionale parallele Schnittstelle mit Centronics-Stecker (DB-36) für IEEE-1284-Standard
- 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 UPnP (Universal Plug and Play) für Windows XP/2003
- Unterstützt konfigurationslose "Rendezvous"-Funktion von Mac 10.2
- Neuestes Standard-Management MIB-II (RFC 1213) f
  ür SNMP
- TCP/IP-Protokoll unterstützt SNMP, Telnet, TFTP, FTP, LPD, DHCP, BOOTP und IPP
- 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

\*Mac-Systeme sind nur mit Post-Script-Druckern kompatibel

# Vorteile und Vorzüge

#### Integrationsfreundlich:

Unterstützt mehrere Protokolle und alle gebräuchlichen Betriebssysteme

#### Flexibel:

Kann in drahtlose 10Base-T-, 100Base-TX- oder IEEE-802.11g/11b-Netzwerke integriert werden

### Preisgünstig:

Verwandelt einen Einzeldrucker in einen Netzwerkdrucker

### Leistungsstark:

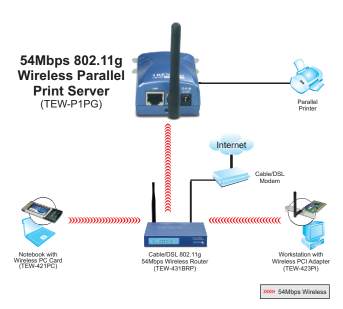
54 MBit/s Bandbreite für drahtloses Netzwerk

# **Drahtloser 54 MBit/s 802.11g Paralleldruckserver** TEW-P1PG

## Technische Spezifikationen

Hardware	
Standards	Verdrahtet: IEEE 802.3 10Base-T, IEEE 802.3u 100Base-TX  Prahtlos: IEEE 802.11b/g
Druckerschnittstelle	IEEE 1284 Centronics-Stecker (DB-36)
LAN Port	10/100 MBit/s Auto-Negotiation UTP/STP RJ-45 Port
Prozessor / SDRAM / Flash-ROM	• RDC R2880 100 MHz / 8 MB / 2 MB
LED	Stromversorgung, Link/Aktivität
Übertragungsprotokolle	TCP/IP, SMB, NetBEUI, AppleTalk
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/Gewicht	• 90 x 52 x 30 mm (ohne Antenne)/70 g
Temperatur	Betrieb: 0 ° C bis 50 ° C  Lagerung: -25 ° C bis 55 ° C
Luftfeuchtigkeit	• 10 bis 90 % (nicht kondensierend)
Zertifizierung	• CE, FCC
Drahtlose Verbindung	
Frequenzbereich	• 2,4 bis 2,4835 GHz (ISM-Band)
Modultechnik	802.11b: CCK (11 und 5 MBit/s), DQPSK (2 MBit/s), DBPSK (1 MBit/s)  802.11g: OFDN
Betriebsmodus / Verschlüsselung	Ad-Hoc oder Infrastruktur / 64/128-Bit WEP
Antenne	Abnehmbare 2dBi-Diversity-Antenne (Reverse-SMA-Anschluss) (Länge: 87 mm)
Datenrate	• IEEE 802.11g: 54 MBit/s, 48 MBit/s, 36 MBit/s, 24 MBit/s, 18 MBit/s, 12 MBit/s, 9 MBit/s und 6 MBit/s
	IEEE 802.11b: 11 MBit/s, 5,5 MBit/s, 2 MBit/s und 1 MBit/s (Auto-Fallback)
Kanäle	• 1 - 11 Kanäle (US-Version) ; 1 - 13 Kanäle (EU-Version)

### Illustration eines Netzwerks



### Packungsinhalt

- TEW-P1PG
- · Kurzanleitung zur Installation
- Programm-CD
- Netzteil (5 V Gleichstrom, 2,4 A)

### Verwandte Produkte

TEW-P1UG	Drahtloser 54 MBit/s 802.11g USB-2.0-Druckserver
TEW-P21G	54 MBit/s 802.11g Multi-Port-Druckserver mit 1 Parallel- & 2 USB-2.0-Druckeranschlüssen
TE100-P1U	10/100 MBit/s USB-2.0-Druckserver

### Bestellungs Informationen

### TRENDNET

3135 Kashiwa Street, Torrance, CA 90505 USA

Tel: 1-310-891-1100 Fax: 1-310-891-1111 Web: www.trendnet.com Email: sales@trendnet.com

Zum Bestellen bitte folgende Nummer anwählen:

1-888-326-6061

