



54Mbit/s 802.11g Wireless 2-Port Multi-Funktions USB 2.0 Druckserver TEW-MP2U

Der einfache 54Mbit/s 802.11g Wireless 2-Port Multi-Funktions USB 2.0 Druckserver TEW-MP2U kann praktisch jeden einzelnen stehenden Multifunktions-USB-Drucker in eine gemeinsam genutzte Netzwerkressource verwandeln. Sein intuitives Dienstprogramm und die benutzerfreundliche Konfigurationsoberfläche machen die Bedienung besonders einfach. LED-Anzeigen, der interaktive Support und E-Mail-Benachrichtigungen erleichtern die Nutzung erheblich. Dieses Produkt unterstützt die meisten Betriebssysteme, so dass Sie einfach zwei Geräte anschließen und Ihre Multimedia-Anwendungen und Dateien unverzüglich drahtlos übertragen können. Dieses Produkt ist eine preiswerte Lösung zur gemeinsamen Nutzung von multifunktionalen Druck-/Scan-/Fax- und Speichergeräten.

Eigenschaften

- WiFi-kompatibel mit IEEE 802.11b/g-Geräten
- Kompatibel mit USB 2.0 High-Speed
- Unterstützt die meisten USB-Drucker und Multifunktionsgeräte*
- Zwei USB-2.0-Ports und ein RJ-45 10/100 MBit/s Fast-Ethernet-Port mit Auto-Negotiation
- Unterstützt 64/128-Bit WEP- & WPA-PSK-Verschlüsselung
- TCP/IP-Protokoll unterstützt DHCP, SNMP, UPnP, FTP
- Zwei Arten des Speicherzugriffs: NetUSB-Modus und Servermodus
- Unterstützt USB-Speichergeräte wie Festplatten, Flash-Laufwerke und Speicherkartenleser
- Unterstützt automatische Verbindungsaufnahme für Druck- und Scanvorgänge
- E-Mail-Benachrichtigungen bei Hinzufügen/Entfernen von USB-Geräten und Systemfehlern
- Kompatibel mit Windows 2000/XP/2003 Server/Vista (32-Bit)
- Windows-Programm und webbasierte Konfiguration
- Integrierter Flashspeicher für einfache Firmware-Upgrades
- 3 Jahre begrenzte Garantie

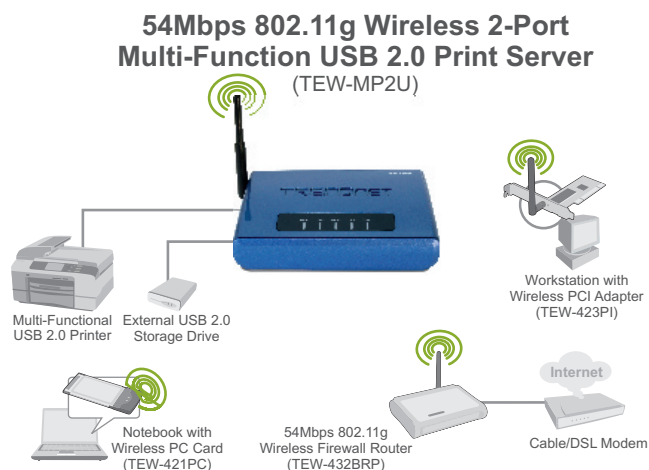
54Mbit/s 802.11g Wireless 2-Port Multi-Funktions USB 2.0 Druckserver TEW-MP2U

Technische Spezifikationen

Hardware	
Standards	• Verdrahtet: IEEE 802.3 10Base-T, IEEE 802.3u 100Base-TX; Drahtlos: IEEE 802.11b/g
Druckerschnittstelle	• Mit USB 2.0, 1.1 kompatibler USB-Port Typ A
LAN-Port	• 10/100 MBit/s UTP/STP-Ethernet-Port mit Auto-Negotiation
Prozessor / SDRAM / Flash-ROM	• RDC R3210-G 150 MHz / 8 MB / 2 MB
USB-Speicher	• NetUSB-Modus: Einzelnutterzugriff, FAT12/16/32 (Lesen/Schreiben) und NTFS (Lesen/Schreiben) • Servermodus (FTP/SMB-Server): Zugriff mehrerer Nutzer. FAT12/16/32 (Lesen/Schreiben) und NTFS (Lesen)
Diagnose-LEDs	• Stromversorgung, Link, WLAN, USB1, USB2
Unterstützte TCP/IP-Protokolle	• DHCP, SNMP, UPnP, FTP
Übertragungsprotokolle	• TCP/IP
Unterstützte Betriebssysteme	• Windows 2000/XP/2003 Server/Vista (32-Bit)
Ansteuerung	• Windows-Programm oder webbasierte Konfiguration
Stromversorgung	• Externes Schaltnetzteil (12 V Gleichstrom, 1 A)
Leistungsaufnahme	• Max. 2,5 W (ohne Peripheriegerät)
Gewicht	• 110 g
Abmessungen	• 101 x 70 x 26mm
Temperatur	• Betrieb: 0 °C bis 50 °C; Lagerung: -25 °C bis 55 °C
Luftfeuchtigkeit	• 10 bis 90 % (nicht kondensierend)
Zulassungen	• CE, FCC

Drahtlose Verbindung	
Frequenzbereich	• 2,4 - 2,4835 GHz
Verschlüsselung	• 64/128-Bit WEP, WPA-PSK(TKIP)
Antenne	• Fest eingebaute 2dBi-Antenne
Datenrate	• 802.11b: 11 MBit/s, 5,5 MBit/s, 2 MBit/s und 1 MBit/s • 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

Illustration eines Netzwerks



Packungsinhalt

- TEW-MP2U
- Kurzanleitung zur Installation
- Programm-CD
- Netzteil (12V DC, 1A)

Verwandte Produkte

TE100-P1U	10/100 MBit/s USB-2.0-Druckserver
TE100-MP1U	Einfacher 10/100 MBit/s USB-2.0-Multifunktions-Druckserver
TE100-MP2U	54Mbit/s 802.11g Wireless 2-Port Multi-Funktions USB 2.0 Druckserver

Bestellungs Informationen

TRENDnet

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500

Fax: 1-310-961-5511

Web: www.trendnet.com

Email: sales@trendnet.com

Zum Bestellen bitte folgende Nummer anwählen:

1-888-326-6061

