



Einfacher 10/100 MBit/s USB-2.0-Multifunktions-Druckserver TE100-MP1U

Der einfache 10/100 MBit/s USB-2.0-Multifunktions-Druckserver TE100-MP1U kann praktisch jeden einzeln 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. Der Druckserver unterstützt die meisten Betriebssysteme, so dass Sie einfach ein Multifunktionsgerät anschließen und Ihre Multimedia-Anwendungen und Dateien unverzüglich übertragen können. Dieses Produkt ist eine preiswerte Lösung zur gemeinsamen Nutzung von multifunktionalen Druck-/Scan-/Fax- und Speichergeräten.

Eigenschaften

- Kompatibel mit USB 2.0 High-Speed
- Unterstützt die meisten USB-Drucker und Multifunktionsgeräte*
- Ein USB-2.0-Port und ein RJ-45 10/100 MBit/s Fast-Ethernet-Port mit Auto-Negotiation
- 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
- 5 Jahre begrenzte Garantie

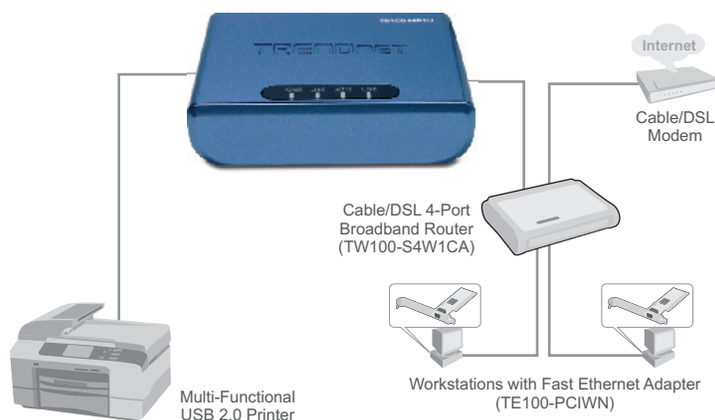
Einfacher 10/100 MBit/s USB-2.0-Multifunktions-Druckserver TE100-MP1U

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">• Mit USB 2.0, 1.1 kompatibler USB-Port Typ A
LAN-Port	<ul style="list-style-type: none">• 10/100 MBit/s UTP/STP-Ethernet-Port mit Auto-Negotiation
Prozessor / SDRAM / Flash-ROM	<ul style="list-style-type: none">• RDC R3210-G 150 MHz / 8 MB / 2 MB
USB-Speicher	<ul style="list-style-type: none">• 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	<ul style="list-style-type: none">• Stromversorgung, Link, Status, USB1
Unterstützte TCP/IP-Protokolle	<ul style="list-style-type: none">• DHCP, SNMP, UPnP, FTP
Übertragungsprotokolle	<ul style="list-style-type: none">• TCP/IP
Unterstützte Betriebssysteme	<ul style="list-style-type: none">• Windows 2000/XP/2003 Server/Vista (32-Bit)
Ansteuerung	<ul style="list-style-type: none">• Windows-Programm oder webbasierte Konfiguration
Stromversorgung	<ul style="list-style-type: none">• Externes Schaltnetzteil (12 V Gleichstrom, 1 A)
Leistungsaufnahme	<ul style="list-style-type: none">• Max. 2,5 W (ohne Peripheriegerät)
Gewicht	<ul style="list-style-type: none">• 55 g
Abmessungen	<ul style="list-style-type: none">• 80 x 60 x 25mm
Temperatur	<ul style="list-style-type: none">• Betrieb: 0 °C bis 50 °C; Lagerung: -25 °C bis 55 °C
Luftfeuchtigkeit	<ul style="list-style-type: none">• 10 bis 90 % (nicht kondensierend)
Zulassungen	<ul style="list-style-type: none">• CE, FCC

Illustration eines Netzwerks

1-Port 10/100Mbps Multi-Function USB 2.0 Print Server (TE100-MP1U)



Packungsinhalt

- TE100-MP1U
- Kurzanleitung zur Installation
- Programm-CD
- Netzteil (12V DC, 1A)

Verwandte Produkte

TE100-P1U	10/100 MBit/s USB-2.0-Druckserver
TE100-MP2U	Einfacher 10/100 MBit/s USB-2.0-Multifunktions-Druckserver
TEW-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

