



Server di stampa wireless multifunzione 1 porta TE100-MP1U(V1.0R)

Il server di stampa multifunzione 1 porta (TE100-MP1U) è stato concepito per trasformare qualsiasi stampante multifunzione USB in una fonte condivisa della tua rete senza fili. L'intuitiva applicazione utility e l'interfaccia di configurazione di facile uso sono garanzia di un utilizzo senza problemi.

Spie LED, supporto bidirezionale e notifiche e-mail consentono una facile gestione. Supportando la maggior parte dei sistemi operativi, basta collegare un apparecchio multifunzione al prodotto, per condividere subito file e contenuti multimediali. Il prodotto rappresenta un'efficace soluzione dal punto di vista dei costi per condividere stampante multifunzione, fax, scanner e dispositivi di memoria.

Caratteristiche

- Elevata velocità di stampa USB 2.0
- Supporta la maggior parte di stampanti USB e multifunzione *
- Una porta USB 2.0 ed una porta RJ-45 Fast Ethernet auto-negotiation 10/100Mbps
- Il protocollo TCP/IP supporta DHCP, SNMP, UPnP, FTP
- Due tipi di modalità di accesso alla memoria: modalità netusb e modalità server
- Supporta dispositivi di memoria USB quali hard drive, flash drive e lettori di schede di memoria
- Supporta la funzione auto-connect per stampa e scansione
- Notifiche e-mail in caso di aggiunta/rimozione di apparecchi USB o messaggi di errore del sistema
- Compatibile con Windows 2000/XP/2003 server/Vista(32-Bit) OS
- Programma utility basato su Windows e configurazione basata su web
- Memoria flash integrata per il facile aggiornamento del firmware
- 5 Anni- Garanzia Limitata

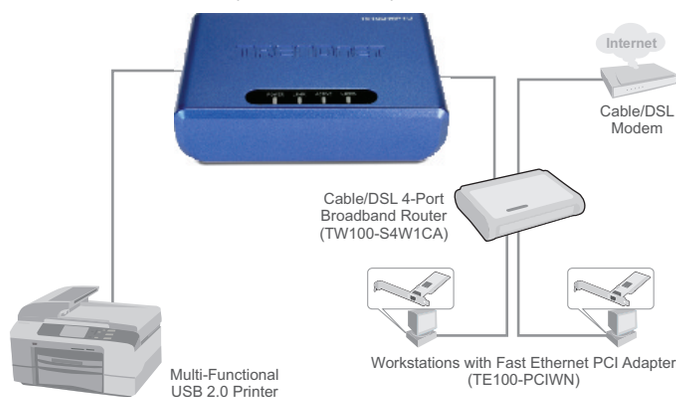
Server di stampa wireless multifunzione 1 porta TE100-MP1U(V1.0R)

Specifiche

Hardware	
Standards	• IEEE 802.3 10Base-T • IEEE 802.3u 100Base-TX
Interfaccia stampante	• Porta USB 2.0, compatibile USB 1.1, di tipo A
Porta LAN	• Porta Ethernet UTP/STP auto-negotiation 10/100Mbps
CPU/ SDRAM / Flash ROM	• RDC R3210-G 150MHz / 8MB /2MB
Memoria USB	• Modalità NetUSB: Accesso utente singolo, FAT12/16/32(lettura/scrittura) e NTFS (lettura/scrittura) • Modalità server (FTP/SMB server): Accesso multi-utente. FAT12/16/32(lettura/scrittura) e NTFS (lettura)
Spia LED	• Alimentazione, Collegamento, status, USB1
Protocollo di trasporto	• TCP/IP
Protocollo TCP/IP supportato	• DHCP, SNMP, UPnP, FTP
OS supportato	• Windows 2000/XP/2003 Server/Vista (32-Bit)
Gestione	• Utility basata su Windows e configurazione basata su web
Alimentazione	• Alimentatore switching esterno 12V DC 1A
Consumo elettrico	• 55g (1.94 oz)
Temperatura	• Funzionamento: 0°C ~ 50°C (32°F ~ 122°F) • Stoccaggio: -25°C ~ 55°C (-13°F ~ 131°F)
Umidità	• 10%~90% (senza condensa)
Certificazione	• CE, FCC

Soluzione della rete

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



Contenuto della confezione

- TE100-MP1U
- Guida di installazione rapida multi-lingue
- CD-ROM contenente l'Utility
- Alimentatore switching (12V DC, 1A)

Prodotti correlati

TE100-P1U	Server di stampa 1 porta (1 USB)
TE100-MP2U	Server di stampa multifunzione 2 porte (2 USB)
TEW-MP2U	Server di stampa wireless multifunzione 2 porte (2 USB)

LE INFORMAZIONI D'ORDINAMENTO

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

Per ordinare prego denomi:

1-888-326-6061

