



4-facher Kabel/DSL-Breitband-Router TW100-S4W1CA(G1.0R)

Der 4-fache Kabel/DSL-Breitband-Router TW100-S4W1CA ist die einfachste und sicherste Lösung zur gemeinsamen Nutzung Ihrer Hochgeschwindigkeits-Internetverbindung über Kabel/xDSL. Er verfügt über vier 10/100 MBit/s-Ports für Halb- und Vollduplexbetrieb, die direkt mit anderen Computern oder mit einem anderen Hub oder Switch verbunden werden können. Der TW100-S4W1CA schützt Ihren PC außerdem als Firewall gegen Hacker. Bis zu 253 Benutzer können über ein einziges ISP-Konto auf das Internet zugreifen und über nur einen TW100-S4W1CA, eine IP-Adresse und ein Kabel/xDSL-Modem gleichzeitig im Web surfen. Der mit umfangreichen Eigenschaften ausgestattete Kabel/DSL-Internet-Router von TRENDnet bietet Kosten sparende Funktionalitäten und lässt sich einfach konfigurieren.

Eigenschaften

- Unterstützt Kabel-/DSL-Modem mit Verbindungsarten Dynamische IP, Feste IP, PPPoE oder PPTP
- NAT-Firewall (Network Address Port Translation)
- Unterstützt virtuelle Server (Port Forwarding) und DMZ
- Unterstützt Client-Filterung nach Datum/Zeit (10 Einträge) und Filter für Spezialanwendungen (10 Einträge)
- Unterstützt MAC-Adresssteuerung zum Zulassen oder Verweigern des Zugriffs (32 Einträge)
- Unterstützt DNS- (Domain Name System) Account zum Server-Mapping und dynamischen DNS-Service
- Unterstützt IPSec und PPTP VPN Pass-Through (wenn jeder VPN-Client mit einem anderen VPN-Endpunkt verbunden ist)
- Unterstützt UPnP (Universal Plug & Play)
- Multiple VPN pass-through Sitzungen unter IPSec, L2TP und PPTP
- Leichte Konfiguration über Webbrowser und Fernmanagement
- Flash-Speicher für Firmware-Upgrades und Speichern/Wiederherstellen der Router-Konfiguration
- 3-jahre begrenzte garantie

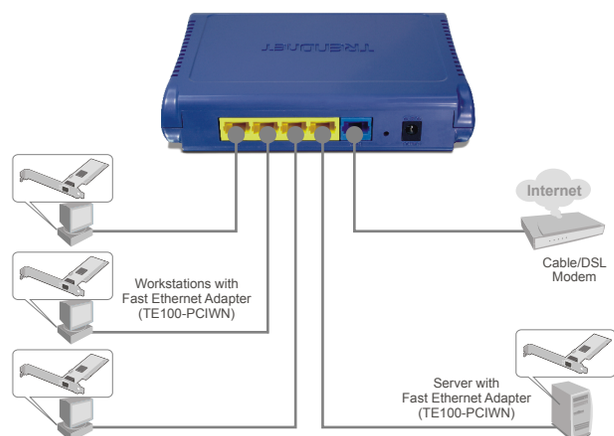
4-facher Kabel/DSL-Breitband-Router TW100-S4W1CA(G1.0R)

Technische Spezifikationen

Hardware	
Standards	• IEEE 802.3 10Base-T Ethernet, IEEE 802.3u 100Base-TX Fast Ethernet
Protokolle	• TCP/IP, NAT, PPPoE, UPnP, HTTP, DHCP Server/Client, SNMP
WAN	• 1 x 10/100-MBit/s-Port (Internet)
LAN	• 4 x 10/100 MBit/s Auto-MDIX-Ports
Kabel	• Ethernet: Kat. 3, 4, 5, UTP EIA/ITA-568 100 Ohm, max. 100 Meter • Fast Ethernet: Kat. 5, UTP EIA/TIA-568 100 Ohm, max. 100 Meter
Datenübertragungsrate	• Ethernet: 10/20 MBit/s (Halbduplex/Vollduplex) • Fast Ethernet: 100/200 MBit/s (Halbduplex/Vollduplex)
LED-Anzeige	• Stromversorgung, WAN, Verbindung/Aktivität, LAN-Ports
Abmessungen	• 154 x 110 x 33mm
Gewicht	• 225g
Temperatur	• 0° ~ 55°C (32°~ 131°F)
Luftfeuchtigkeit	• 95% (nicht kondensierend)
Netzteil	• 5 V Gleichstrom, 800 mA
Zertifizierungen	• FCC & CE
Router	
Verbindungsart	• Dynamische IP, Statische (Feste) IP, PPPoE, PPTP
Firewall	• NAT, IP-/MAC-Adressenfilter, Sperrung von Domains/URLs, Zeitpläne, UPnP
VPN	• IPSec, PPTP-Pass-Through
Management	• Konfiguration über Webbrowser & Fernmanagement

Illustration eines Netzwerks

4-Port Cable/DSL Broadband Router (TW100-S4W1CA)



Packungsinhalt

- TW100-S4W1CA
- Mehrsprachige Installationsanleitung
- CD mit Bedienungsanleitung
- RJ-45-Kabel (1,5 m)
- Netzteil

Verwandte Produkte

TE100-PCIWN	32-Bit PCI 10/100 MBit/s Nway-Fast-Ethernet-Adapter
TE100-PCBUSR	10/100 MBit/s CardBus-Ethernet-Adapter
TE100-P1P	10/100 MBit/s Paralleldruckserver

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

