





200 MBit/s Powerline-AV Ethernet-Adaptersatz TPL-302E2K (v1.0R)

Der 200 MBit/s Powerline-Ethernet-Adaptersatz verbindet Ihre vorhandenen Geräte über normale Steckdosen zu einem sicheren und sehr schnellen gebäudeweiten Netzwerk. So können Sie alle Ihre Computer in verschiedenen Räumen sofort miteinander verknüpfen, ohne zusätzliche Ethernetkabel verlegen zu müssen. Dieser Adaptersatz erzeugt ein stabiles Hochgeschwindigkeits-Netzwerk und eignet sich insbesondere für Gebäudetypen, in denen keine drahtlosen Netzwerkübertragungen möglich sind. Erweiterte DES- und 3DES-Verschlüsselungsfunktionen bieten ein

Erweiterte DES- und 3DES-Verschlüsselungsfunktionen bieten ein Höchstmaß an Datensicherheit für Stromkabel. LED-Anzeigen erlauben die einfache Problemlösung und Überwachung der Stromversorgung. Verbinden Sie einen Adapter mit Ihrem Netzwerk und stecken Sie den anderen in eine beliebige Steckdose, um sofort einen extrem schnellen Netzwerkzugang nutzen zu können.

Eigenschaften

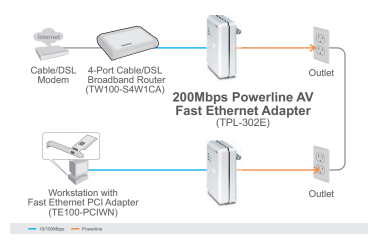
- Aufbau eines extrem schnellen Netzwerks über vorhandene Stromkabel
- · Plug&Play-Unterstützung und Windows-Kommunikationsprogramm für schnelle und einfache Installation
- Mit sehr schnellen Datenübertragungsraten von bis zu 200 MBit/s große Dateien übertragen, Spiele spielen, Musik herunterladen und vieles mehr
- Fortgeschrittene Verschlüsselungstechnologie (AES) gewährleistet Sicherheit des Netzwerks
- Verbinden Sie einen 200 MBit/s* Powerline-AV-Adapter mit dem Internet und schließen Sie bis zu 15 zusätzliche Adapter an, um Ihr gesamtes Gebäude zu vernetzen
- Reichweite bis zu 300 Meter
- Konfigurationsprogramm kompatibel mit Windows 2000/XP/Vista
- 3 Jahre Garantie
- * 200 MBit/s ist die maximal mögliche Datenübertragungsrate. Der tatsächliche Datendurchfluss kann je nach Umgebung davon abweichen.
- *Die Powerline-AV-Adapter müssen mit dem gleichen Trennschalter bzw. der gleichen Stromphase verbunden sein.

200 MBit/s Powerline-AV Ethernet-Adaptersatz TPL-302E2K (v1.0R)

Technische Spezifikationen

Hardware	
Standards	• IEEE 802.3, IEEE 802.3u
	HomePlug AV
Schnittstelle	10/100 MBit/s Auto-MDIX RJ45-Port
	Stromkabel
Frequenzband	• 2 - 30 MHz
Modulation	• QAM, QPSK, BPSK, ROBO
Geschwindigkeit	Powerline: Bis zu 200 MBit/s
	• LAN: 10/100 MBit/s
Unterstützte Betriebssysteme	Windows 2000/XP/Vista(32bit)
Geräte	Bis zu 16 Clients
Verschlüsselung	• 128-Bit AES
LEDs	Stromversorgung, Powerline, Ethernet
Abmessungen (B x T x H)	• 78 x 30 x 102 mm
Gewicht	• 140g
Stromversorgung	• Eingang: 100 - 240V AC, 160mA
Stromverbrauch	• max. 4,2 Watt
Temperatur	• 0 °C bis 40 °C
Luftfeuchtigkeit	0 % bis 90 % (nicht kondensierend)
Zulassungen	• FCC, CE

Illustration eines Netzwerks



Packungsinhalt

- TPL-302E x 2
- · Mehrsprachige Installationsanleitung
- Dienstprogramm-CD
- 1.8m Kat. 5 Fast-Ethernet-Kabel

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

