



85 MBit/s Powerline Fast-Ethernet-Adapter TPL-202E (A1.1R)

Der 85 MBit/s Powerline Fast-Ethernet-Adapter verbindet Ihre Geräte über normale Steckdosen zu einem sicheren und sehr schnellen gebäudeweiten Netzwerk. So können Sie alle Ihre Computer in verschiedenen Räumen miteinander verknüpfen, ohne zusätzliche Kabel verlegen zu müssen. Dieser Adapter erzeugt ein stabiles Hochgeschwindigkeits-Netzwerk und eignet sich insbesondere für Gebäude, in denen keine drahtlosen Netzwerkübertragungen möglich sind.

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

FEATURES

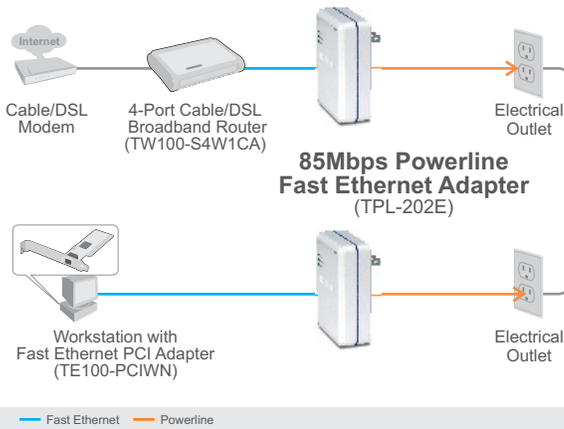
- Aufbau eines extrem schnellen Netzwerks über vorhandene Stromkabel
- Plug&Play-Unterstützung und Windows-Kommunikationsprogramm für schnelle und einfache Installation
- Mit sehr schnellen Datenübertragungsraten von bis zu 85 MBit/s große Dateien übertragen, Spiele spielen, Musik herunterladen und vieles mehr
- Fortgeschrittene Verschlüsselungstechnologie (AES) gewährleistet Sicherheit des Netzwerks
- Verbinden Sie einen 85 MBit/s* Powerline Fast-Ethernet-Adapter mit dem Internet und schließen Sie bis zu 15 zusätzliche Adapter an, um Ihr gesamtes Gebäude zu vernetzen
- Reichweite bis zu 300 Meter (984ft.)
- Konfigurationsprogramm kompatibel mit Windows 98SE/ME/2000/XP/Vista operating systems
- 3 Jahre Garantie
- * 85 MBit/s ist die maximal mögliche Datenübertragungsrate. Der tatsächliche Datendurchfluss kann je nach Umgebung davon abweichen.

85 MBit/s Powerline Fast-Ethernet-Adapter TPL-202E (A1.1R)

Technische Spezifikationen

Hardware	
Standards	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.3, IEEE 802.3u• HomePlug 1.0 Turbo
Schnittstelle	<ul style="list-style-type: none">• 10/100Mbps Auto-MDIX RJ45 Port• Stromkabel
Frequenzband	<ul style="list-style-type: none">• 4.5~21 MHz
Modulation	<ul style="list-style-type: none">• OFDM, QAM 16/24/256, DBPSK, ROBO
Geschwindigkeit	<ul style="list-style-type: none">• Powerline: Bis zu 85Mbps• Fast Ethernet: 10/100Mbps
Unterstützte Betriebssysteme	<ul style="list-style-type: none">• Windows 98SE/ME/2000/XP/Vista
Geräte	<ul style="list-style-type: none">• Bis zu 16 Clients
Verschlüsselung	<ul style="list-style-type: none">• 56-Bit DES mit Schlüsselmanagement
LEDs	<ul style="list-style-type: none">• Stromversorgung, HomePlug, Ethernet
Abmessungen (B x T x H)	<ul style="list-style-type: none">• 78 x 30 x 102 mm (3 x 1.2 x 4 inches)
Gewicht	<ul style="list-style-type: none">• 140g (5 oz.)
Stromversorgung	<ul style="list-style-type: none">• Eingang: 100 – 240 V AC, 50/60 Hz• Stifte: /A (USA); /EU (Europa)
Stromverbrauch	<ul style="list-style-type: none">• 2.5 watts (max.)
Temperatur	<ul style="list-style-type: none">• 0° ~ 40° C (32° ~ 104° F)
Luftfeuchtigkeit	<ul style="list-style-type: none">• 0% to 90% (nicht kondensierend)
Zulassungen	<ul style="list-style-type: none">• FCC, CE

Illustration eines Netzwerks



Packungsinhalt

- TPL-202E
- Mehrsprachige Installationsanleitung
- Dienstprogramm-CD
- 2 x Kat. 5 Fast-Ethernet-Kabel (1,8 m)

Verwandte Produkte

- TPL-202E2K 85 MBit/s Powerline Fast-Ethernet-Adaptersatz

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

