



200Mbps Powerline AV Ethernet Adapter Kit TPL-302E2K (v1.0R)

The 200Mbps Powerline Ethernet Adapter Kit uses your existing electrical outlet to create a secure high speed building-wide network. Instantly network computers in different rooms without running new Ethernet cabling.

This adapter kit creates a stable high speed network and is ideal for use in building types that interfere with wireless networking signals. Advanced AES encryption provides users with the latest Powerline data security. LED displays show device status for easy power management and troubleshooting. Connect one adapter to your network and plug the other adapter in to any electrical outlet in your building for instant high speed network access.

FEATURES

- Crea un rete ad alta velocità in tutto l'edificio tramite la linea elettrica esistente
- Supporto Plug & Play e utility di configurazione basato su Windows per un'installazione rapida e facile
- Condividi dati e file di grandi dimensioni, divertiti con i videogiochi, scarica musica e tanto altro ancora ad elevate velocità di trasferimento dati, fino a 200Mbps.
- La codifica avanzata (AES) garantisce la totale sicurezza della rete
- Collega un adattatore Powerline AV 200Mbps* a internet e inserisci poi fino a 15 adattatori supplementari per una connettività immediata in tutto l'edificio
- Copri distanze di trasmissione fino a 300 metri (984 piedi).
- Utility di configurazione compatibile con sistemi operativi Windows 2000/XP/Vista.
- 3 anni di garanzia

* 200Mbps è la velocità massima possibile. Il throughput effettivo dipenderà dall'ambiente di installazione.

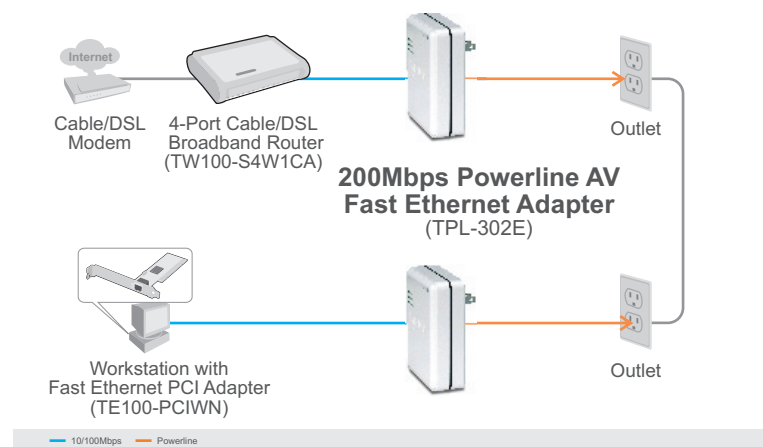
** Gli adattatori Powerline AV devono trovarsi sullo stesso interruttore di circuito/fase potenza.

200Mbps Powerline AV Ethernet Adapter Kit TPL-302E2K (v1.0R)

SPECIFICATIONS

Hardware	
Standards	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.3, IEEE 802.3u• HomePlug AV
Interfaccia	<ul style="list-style-type: none">• 10/100Mbps Porta RJ45 auto-MDIX• Ramificazioni potenza
Banda di frequenza	<ul style="list-style-type: none">• 2 ~ 30 MHz
Modulazione	<ul style="list-style-type: none">• QAM, QPSK, BPSK, ROBO
Speed	<ul style="list-style-type: none">• Su linea elettrica: fino a 200Mbps• LAN: 10/100Mbps
OS supportato	<ul style="list-style-type: none">• Windows 2000/XP/Vista(32bit)
Nodi	<ul style="list-style-type: none">• Fino a 16 nodi client
Codifica	<ul style="list-style-type: none">• 128-bit AES
LED	<ul style="list-style-type: none">• Potenza, Powerline, Ethernet
Dimension (L x W X H)	<ul style="list-style-type: none">• 78 x 30 x 102 mm (3 x 1.2 x 4 inches)
Peso	<ul style="list-style-type: none">• 140g (5 oz.)
Alimentazione	<ul style="list-style-type: none">• Input: 100~240V AC, 160mA
Consumo	<ul style="list-style-type: none">• 4.2 watts (max.)
Temperatura	<ul style="list-style-type: none">• 0° ~ 40° C (32° ~ 104° F)
Umidità d'esercizio	<ul style="list-style-type: none">• 0% to 90% (Non-Condensing)
Certificazione	<ul style="list-style-type: none">• FCC, CE

Soluzione della rete



Contenuto della confezione

- TPL-302E x 2
- Manuale d'installazione rapida in più lingue
- CD-ROM (Utility)
- Cavo Fast Ethernet Cat.5 da 1,8m (6ft)

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

