



## Adaptador ethernet AV Powerline de 200Mbps TPL-302E

El adaptador ethernet Powerline de 200Mbps (TPL-302E) utiliza cualquier toma de corriente eléctrica para crear una red segura de alta velocidad en todo el edificio. Comparta una red con ordenadores en diferentes habitaciones sin tener que instalar un cableado nuevo. Este adaptador crea una red estable de alta velocidad y es ideal para su uso en edificios que interfieren con las señales de la red inalámbrica. El cifrado avanzado AES les proporciona a los usuarios la máxima seguridad de datos de Powerline. Los indicadores LED muestran el estado de los dispositivos para una fácil gestión de energía y resolución de problemas. Conecte un adaptador a la red y otro adaptador a cualquier toma de electricidad del edificio para tener acceso instantáneo a una red de alta velocidad.

### Características

- Aproveche una conexión de red de alta velocidad en todo el edificio sobre líneas eléctricas existentes.
- Herramienta de configuración plug & play y basada en Windows para una instalación fácil y rápida.
- Comparta ficheros de datos concentrados, ejecute juegos, descargue música y mucho más a una velocidad de transferencia de hasta 200Mbps.
- Cifrado avanzado (AES) que garantiza una seguridad total en la red.
- Conecte a la internet un adaptador AV Powerline de 200Mbps\* y a continuación conecte hasta 15 adaptadores adicionales para tener conectividad al instante en todo el edificio.
- Disfrute de una distancia de transferencia de hasta 300 metros (984 pies).
- Utilidad de configuración compatible con los sistemas operativos Windows 2000/XP y Vista.
- 3 años de garantía

\*200Mbps es la máxima velocidad de datos posible. El caudal de transferencia real puede variar dependiendo del entorno.

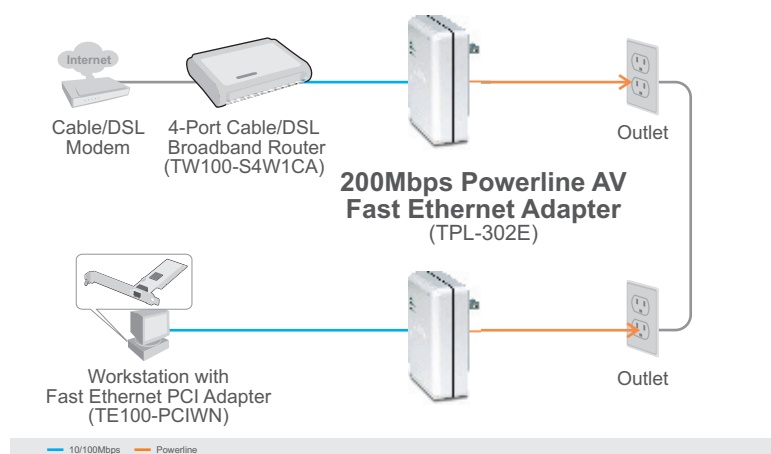
\*Los adaptadores AV Powerline deben estar la misma fase que el disyuntor de potencia del circuito.

# Adaptador ethernet AV Powerline de 200Mbps TPL-302E

## Especificaciones

Hardware	
Estándares	<ul style="list-style-type: none"><li>• IEEE 802.3, IEEE 802.3u</li><li>• HomePlug AV</li></ul>
Interfaz	<ul style="list-style-type: none"><li>• Puerto RJ45 Auto-MDIX a 10/100Mbps</li><li>• Clavijas de corrientes</li></ul>
Banda de frecuencia	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2 ~ 30 MHz</li></ul>
Modulación	<ul style="list-style-type: none"><li>• QAM, QPSK, BPSK, ROBO</li></ul>
Velocidad	<ul style="list-style-type: none"><li>• Powerline: Hasta 200Mbps</li><li>• LAN: 10/100Mbps</li></ul>
Compatible con OS	<ul style="list-style-type: none"><li>• Windows 2000/XP/Vista (32bit)</li></ul>
Nodos	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hasta 16 nodos de clientes</li></ul>
Encriptación	<ul style="list-style-type: none"><li>• 128-bit AES</li></ul>
LED	<ul style="list-style-type: none"><li>• Power, Powerline, Ethernet</li></ul>
Dimensiones (Largo x Ancho x Alto)	<ul style="list-style-type: none"><li>• 78 x 30 x 102 mm (3 x 1.2 x 4 pulgadas)</li></ul>
Peso	<ul style="list-style-type: none"><li>• 140g (5 oz.)</li></ul>
Fuente de alimentación	<ul style="list-style-type: none"><li>• Entrada: 100~240VAC, 160mA</li></ul>
Consumo	<ul style="list-style-type: none"><li>• 4.2 vatios (máx)</li></ul>
Temperatura	<ul style="list-style-type: none"><li>• 0° ~ 40° C (32° ~ 104° F)</li></ul>
Humedad operativa	<ul style="list-style-type: none"><li>• De 0% a 90% (sin condensación)</li></ul>
Certificación	<ul style="list-style-type: none"><li>• FCC, CE</li></ul>

## Solución en redes



## Contenidos del paquete

- TPL-302E
- Guía de instalación rápida multilingüe
- CD-ROM de la herramienta
- Cable fast ethernet de 1,8m (6 pies) categoría 5.

## Productos Relacionados

TPL-210AP

Punto de Acceso Powerline inalámbrico de 85Mbps

## Información de la orden

**TRENDnet**

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500

Fax: 1-310-961-5511

Web: [www.trendnet.com](http://www.trendnet.com)

Email: [sales@trendnet.com](mailto:sales@trendnet.com)

Para ordenar por favor llame:

**1-888-326-6061**

