



## Kit de adaptador Fast Ethernet Powerline a 85Mbps TPL-202E2K (A1.1R)

El kit de adaptador Ethernet Powerline a 85 Mbps utiliza una toma de corriente de cualquier tipo para crear una red de datos de alta velocidad y segura en un edificio. Podrá compartir una red con múltiples PC ubicados en espacios distintos sin la necesidad de tirar nuevos cables. Este adaptador crea una red de alta velocidad estable que es ideal para usar en edificios que interfieren con las señales de red inalámbricas.

La encriptación avanzada ofrece a los usuarios lo último en seguridad de datos Powerline. El despliegue LED muestra el estado del dispositivo para gestionar la potencia y resolver problemas con facilidad. Conecte un adaptador a su red y otro adaptador a cualquier toma de corriente de su edificio para que pueda acceder a la red y a Internet de alta velocidad de forma instantánea.

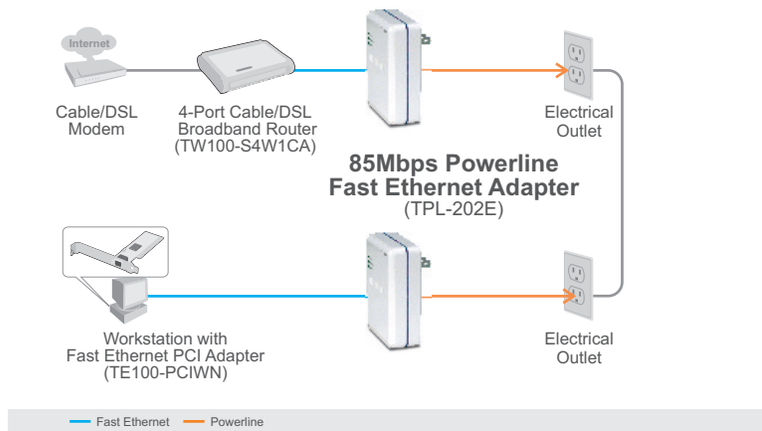
- Características**
- Aproveche una conexión de red de alta velocidad en todo el edificio sobre líneas eléctricas existentes.
  - Herramienta de configuración plug & play y basada en Windows para una instalación fácil y rápida.
  - Comparta ficheros de datos concentrados, ejecute juegos, descargue música y mucho más a una velocidad de transferencia de hasta 85Mbps
  - Cifrado avanzado (AES) que garantiza una seguridad total en la red.
  - Conecte un adaptador Fast Ethernet Powerline a 85 Mbps\* a Internet y luego enchufe hasta 15 adaptadores adicionales para una conectividad instantánea 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 98SE/ME/2000/XP/Vista operating systems
  - 3 años de garantía
- \* 85Mbps es la máxima velocidad de datos posible. El caudal de transferencia real puede variar dependiendo del entorno.

# Kit de adaptador Fast Ethernet Powerline a 85Mbps TPL-202E2K (A1.1R)

## Especificaciones

Hardware	
Estándares	<ul style="list-style-type: none"><li>• IEEE 802.3, IEEE 802.3u</li><li>• HomePlug 1.0 Turbo</li></ul>
Interfaz	<ul style="list-style-type: none"><li>• 10/100Mbps Auto-MDIX RJ45 Port</li><li>• Clavijas de corrientes</li></ul>
Banda de frecuencia	<ul style="list-style-type: none"><li>• 4.5~21 MHz</li></ul>
Modulación	<ul style="list-style-type: none"><li>• OFDM, QAM 16/24/256, DBPSK, ROBO</li></ul>
Velocidad	<ul style="list-style-type: none"><li>• Powerline: Up to 85Mbps</li><li>• RJ45:10/100Mbps</li></ul>
Compatible con OS	<ul style="list-style-type: none"><li>• Windows 98SE/ME/2000/XP/Vista</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>• DES de 56 bits con gestión de clave</li></ul>
LED	<ul style="list-style-type: none"><li>• Power, HomePlug, 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: 100~240V AC, 50/60Hz • Clavijas: /A (EE.UU.); /UE (Unión Europea)</li></ul>
Consumo	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2.5 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>• 0% to 90% (sin condensación)</li></ul>
Certificación	<ul style="list-style-type: none"><li>• FCC, CE</li></ul>

## Solución en redes



## Contenidos del paquete

- 2 x TPL-202E
- Guía de instalación rápida multilingüe
- CD-ROM de la herramienta
- 2 cables Fast Ethernet Cat. 5 de 1.8 m (6 pies)

## Productos Relacionados

- TPL-202E Puente Fast Ethernet Powerline a 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**

