



## Kit d'adaptateur Ethernet Powerline AV 200 Mbps TPL-302E2K (v1.0R)

Le kit d'adaptateur Ethernet Powerline 200Mbps TPL-302E utilise votre prise de courant pour créer un réseau à haut débit sécurisé dans l'ensemble du bâtiment. Mettez instantanément en réseau les ordinateurs se trouvant dans différentes pièces sans utiliser de nouveau câblages Ethernet.

Ce kit d'adaptateur crée un réseau stable à haut débit et est idéal pour les bâtiments où il existe des interférences avec des signaux réseaux sans fil.

Les cryptages DES et 3DES de pointe offrent une sécurisation des données Powerline aux utilisateurs. Les voyants lumineux indiquent l'état du périphérique pour une gestion aisée de l'alimentation et du dépannage. Branchez un adaptateur à votre réseau et l'autre à n'importe quelle prise de courant de votre bâtiment pour obtenir instantanément un accès un accès réseau à haut débit.

### Caractéristiques

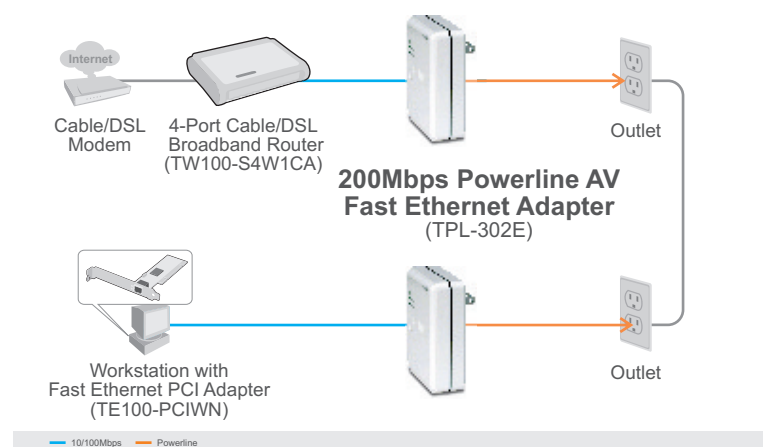
- Installez un réseau à haut débit dans l'ensemble de votre bâtiment via les lignes électriques existantes.
  - Support Plug & Play et utilitaire de configuration basé Windows pour une installation rapide et simple.
  - Partagez des données et de gros fichiers, jouez, téléchargez de la musique, etc. avec un débit très rapide allant jusqu'à 200Mbps
  - Le cryptage de pointe (AES) assure une sécurité réseau sans faille
  - Branchez un Adaptateur Powerline AV 200Mbps\* à Internet et branchez-y jusqu'à 15 adaptateurs supplémentaires pour une connectivité instantanée dans le bâtiment
  - Bénéficiez de distances de transmission allant jusqu'à 300 mètres
  - Utilitaire de configuration compatible avec les systèmes d'exploitation Windows 2000/XP/Vista
  - 3 ans de garantie
- \* 200Mbps est le débit maximal possible. Le débit réel sera fonction de l'environnement.
- \*Les adaptateurs Powerline AV doivent se trouver sur le même disjoncteur ou la même phase de courant.

# Kit d'adaptateur Ethernet Powerline AV 200 Mbps TPL-302E2K (v1.0R)

## Spécifications

Hardware	
Normes	<ul style="list-style-type: none"><li>• IEEE 802.3, IEEE 802.3u</li><li>• HomePlug AV</li></ul>
Interface	<ul style="list-style-type: none"><li>• Port RJ45 Auto-MDIX 10/100Mbps</li><li>• Broches d'alimentation</li></ul>
Bande de fréquence	<ul style="list-style-type: none"><li>• De 2 à 30 MHz</li></ul>
Modulation	<ul style="list-style-type: none"><li>• QAM, QPSK, BPSK, ROBO</li></ul>
Vitesse	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ligne de courant : Jusqu'à 200Mbps</li><li>• LAN: 10/100Mbps</li></ul>
SE supportés	<ul style="list-style-type: none"><li>• Windows 2000/XP/Vista (32bit)</li></ul>
Noeuds	<ul style="list-style-type: none"><li>• Jusqu'à 16 noeuds client</li></ul>
Cryptage	<ul style="list-style-type: none"><li>• 128-bit AES</li></ul>
Voyants lumineux	<ul style="list-style-type: none"><li>• Alimentation, Powerline, Ethernet</li></ul>
Dimension (L x W x H)	<ul style="list-style-type: none"><li>• 78 x 30 x 102 mm (3 x 1,2 x 4 pouces)</li></ul>
Poids	<ul style="list-style-type: none"><li>• 140g (5 oz.)</li></ul>
Alimentation	<ul style="list-style-type: none"><li>• Entrée : 100 à 240VAC, 160mA</li></ul>
Consommation	<ul style="list-style-type: none"><li>• 4,2 watts (max)</li></ul>
Température	<ul style="list-style-type: none"><li>• De 0 à 40° C</li></ul>
Humidité (en fonctionnement)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Entre 0 et 90%, pas de condensation</li></ul>
Certifications	<ul style="list-style-type: none"><li>• FCC, CE</li></ul>

## Solution de Réseaux



## Contenu de l'emballage

- TPL-302E x 2
- Guide d'installation rapide en plusieurs langues
- CD-ROM avec l'utilitaire
- 1,8m Câble Fast Ethernet Cat.5

## Information pour commander

**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)

Pour commander, merci d'appeler au:

**1-888-326-6061**

