



Adaptateur CPL AV 500 à 4 ports TPL-4052E

- Réseautage powerline 500 Mb/s
- Branchez quatre périphériques aux ports Ethernet.
- Les adaptateurs TRENDnet se connectent automatiquement dès leur branchement
- Précodé pour votre sécurité
- Le mode Economie d'énergie réduit la consommation de courant jusqu'à 80%

L'Adaptateur CPL AV 500 Mb/s à 4 ports de TRENDnet, le modèle TPL-4052E, utilise une prise de courant pour créer un réseau powerline 500 Mb/s. Deux adaptateurs sont nécessaires pour débiter votre réseau. Connectez les téléviseurs, les lecteurs multimédias, les consoles de jeu et les ordinateurs compatibles réseau aux quatre ports Ethernet. Aucune installation de CD n'est obligatoire—les adaptateurs cryptés de TRENDnet se connectent automatiquement dès leur branchement.

Simplicité d'utilisation



Pas d'installation de CD

Branchez simplement les adaptateurs—tous les adaptateurs TRENDnet se connectent automatiquement dès leur branchement



Compatibilité

Fonctionne avec tous les adaptateurs Powerline 200 et 500 de TRENDnet

Sécurité



Précryptage

Pour votre sécurité, ce routeur est fourni précrypté.



Bouton sync

Enfoncez le bouton Sync pour modifier les clés de cryptage existantes

Performances



Powerline 500

Réseautage Powerline 500 Mb/s via les lignes électriques existantes



Couverture de l'ensemble de la maison

Se connecte via les lignes électriques sur une superficie convenant à une maison faisant jusqu'à 464,5 mètres carrés (5000 pieds carrés)



Quatre ports

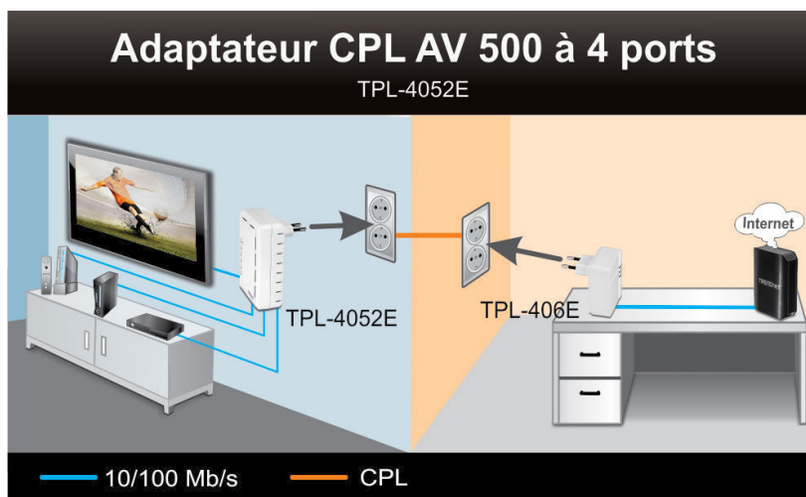
Connectez jusqu'à quatre périphériques aux quatre ports Ethernet



Economies d'énergie

Le mode Economie d'énergie réduit la consommation de courant jusqu'à 80%.

Solution de réseaux





Spécifications

Standards

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3x
- IEEE 1901/HomePlug AV

Interface du périphérique

- 4 ports Ethernet 10/100 Mb/s
- Bouton Sync
- LED de statut
- Broches d'alimentation
- A: Type B d'Amérique du Nord (NEMA 5-15)
- EU: Type C Euro (CEE 7/16)
- UK : Type G Royaume Uni (BS 1363)

Débit de transfert des données Powerline

- Jusqu'à 500 Mb/s

Portée Powerline

- Jusqu'à 300 m, via les lignes électriques

Bande de fréquence

- 2 - 50 MHz

Sécurité

- 128-Bit AES encryption

Compatibilité

- Programmes non fournis : Windows 8.1, 8, 7, Vista, XP

Fonctions particulières

- Mode Economie d'énergie
- Se connecte automatiquement aux autres adaptateurs Powerline TRENDnet

Alimentation

- Entrée: 100 - 240 V AC, 50 - 60 Hz
- Consommation: mode actif 4 Watts (max.), mode veille 0,5 Watts (max.)

Température de fonctionnement

- 0 - 40°C (32 - 104°F)

Humidité supportée

- Max 90% pas-de-condensation

Certificats

- CE
- FCC
- HomePlug AV

Dimensions

- A: 105 x 75 x 57 mm (4,1 x 3,0 x 2,2 pouces)
- EU: 105 x 75 x 73 mm (4,1 x 3,0 x 2,87 pouces)
- UK: 105 x 75 x 65 mm (4,1 x 3,0 x 2,56 pouces)

Poids

- A: 147 g (5,2 onces)
- EU: 170 g (6,0 onces)
- UK: 159 g (5,6 onces)

Garantie:

- Limitée de 3 ans

Contenu de l'emballage

- TPL-4052E
- Guide d'installation rapide
- CD-ROM (Guide de l'utilisateur et utilitaire)
- Câble réseau (1,5 m/5 pieds)

* Maximum de 8 adaptateurs (nœuds) recommandés pour diffuser des vidéos à travers votre réseau.

** 500 Mb/s est le débit de transfert des données maximum pour le Powerline. Le débit des données peut varier selon l'état des fils électriques du système.

*** La communication Powerline fonctionne uniquement via un seul circuit électrique, (Normalement contrôlé par un seul disjoncteur).

**** Les barres multiprises, les prises GFCI et les coupe-circuits AFCI peuvent provoquer une dégradation des signaux du réseau Powerline.

