

## Tp-link TL-PA4010KIT nano CPL 500MBPS 10/100 - Pack de 2



### DESCRIPTION

Le Kit de démarrage Nano adaptateur CPL AV500 TP-LINK TL-PA4010KIT transforme votre circuit électrique en un réseau haut débit sans avoir à tirer de nouveaux câbles ou à percer des trous.

Aucune configuration n'est requise, branchez simplement vos adaptateurs dans une prise électrique et vous venez de créer un réseau en un éclair.

Avec une vitesse atteignant près de 500Mbps, le TL-PA4010KIT transmet des flux HD et même des films 3D dans chaque pièce, cela en fait un choix privilégié pour construire un réseau dédié au multimédia.

Avec ce nouveau design ultra compact, le TL-PA4010KIT est plus petit que les anciens mini adaptateurs 500Mbps TP-LINK.

Avec seulement 28.5mm d'épaisseur, il s'intègre quasiment à n'importe quelle prise électrique.

Avec la technologie évoluée HomePlug AV, le TL-PA4010KIT délivre aux utilisateurs, des transferts haut débit stables et ce jusqu'à 500Mbps sur une longueur allant jusqu'à 300mètres.

Avec son chiffrement intégré AES, le TL-PA4010KIT est un bon choix pour une solution domestique et pour relier tous les appareils réseaux allant des ordinateurs aux consoles de jeux en passant par les décodeurs TV, par les imprimantes et les disques réseaux (NAS).

Le débit CPL allant jusqu'à 500Mbps assure des diffusions vidéo HD fluides

Le TL-PA4010KIT, une nouvelle génération d'adaptateurs CPL, avec son design pratique et son mode veille sophistiqué consomme moins d'énergie comparativement à d'autres produits existants.

Quand il n'y a pas de transferts d'informations pendant un certain temps, il commute automatiquement du mode 'Actif' au mode 'Veille' et réduit sa consommation d'énergie de plus de 85% (Donnée variable en fonction de la qualité du réseau électrique et de facteurs environnementaux).

Les utilisateurs peuvent configurer sans difficultés un réseau CPL en moins d'une minute tout simplement en appuyant sur le bouton Pair des adaptateurs, ils chiffrent par la même occasion leur réseau par clé AES à 128bit sécurisant ainsi leurs données.

C'est tellement simple !

1. Brancher les adaptateurs dans une prise électrique
2. Relier les appareils aux adaptateurs par un cordon Ethernet
3. Appuyez sur le bouton Pair et c'est fini!

\*Remarque : les adaptateurs CPL doivent être utilisés par deux ou plus

La fonction de Qualité de Service gère les priorités de demandes de bande passante requise par les transferts de données.

Les utilisateurs peuvent choisir quel type de trafic ils génèrent: Internet, Jeux en ligne, Diffusion de Vidéo ou d'Audio, Voix sur IP la fonction QoS garantit qualité et instantanéité des signaux quand bien même d'autres applications utilisent les ressources réseaux en même temps

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : TP-LINK

Part number : TL-PA4010 KIT

### Caractéristiques principales :

WiFi : Non

Norme CPL : CPL 500

Conditionnement : Pack de 2

Prise de courant intégrée : Non

Norme Wifi : N/A

Nombre de port(s) RJ45 : 1

### Caractéristiques secondaires :

Taux de transfert (Mbit/s) : 500

Système d'exploitation requis : Tout système