

Tp-link TL-PA4015PKIT Nano Pack de 2 CPL 600 avec prise Gigogne Française



DESCRIPTION

- Transferts de données jusqu'à 500Mbps via le circuit électrique, idéal pour la diffusion de vidéos HD
- Prise électrique intégrée garantissant qu'aucune prise électrique n'est perdue
- Conception Plug and Play et chiffrement aisé par l'appui sur le bouton Pair
- Mode veille breveté réduisant automatiquement la consommation électrique de près de 85%

Que fait ce produit

Le TL-PA4015PKIT 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 créez un réseau CPL en un éclair. De plus sa prise intégrée garanti qu'aucune prise électrique n'est perdue. Avec une vitesse atteignant près de 500Mbps et une portée de près de 300m via le réseau électrique, le TL-PA4015PKIT est un choix privilégié pour construire aisément un réseau multimédia dédié aux loisirs.

Jusqu'à : 500Mbps et 300mètres

Avec la technologie évoluée HomePlug AV, le TL-PA4015PKIT délivre aux utilisateurs, des transferts haut débit stables et ce jusqu'à 500Mbps sur une longueur allant jusqu'à 300mètres. Le TL-PA4015PKIT est un bon choix pour une solution domestique globale reliant 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).

Prise électrique intégrée pour plus de possibilités

Grâce à sa prise électrique intégrée, le TL-PA4015PKIT est extrêmement pratique pour votre réseau domestique. La prise de courant intégrée permet de relier un périphérique ou une prise multiple à l'adaptateur, comme si il s'agissait d'une prise normale. Ainsi, une fois le TL-PA4015PKIT branché aucune prise électrique n'est perdue.

Bouton Pair pour une sécurisation aisée du réseau

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

Filtre secteur pour de meilleures performances

Avec son filtre de fréquences intégré, le TL-PA4015PKIT peut optimiser les performances des communications CPL en supprimant les interférences générées par des équipements électroniques environnants. Les utilisateurs ne subiront pas de soudaines baisses de débit quand un appareil sera alimenté via l'adaptateur CPL.

Réduction de la consommation électrique jusqu'à 85%

Le TL-PA4015PKIT, une nouvelle génération d'adaptateurs CPL, avec son design pratique et son mode veille sophistiqué, 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.

- Compatible avec le standard HomePlug AV, transferts de données haut débit jusqu'à 500Mbps, idéal pour les vidéos HD et les Jeux en ligne
- Prise électrique intégrée permettant à d'autres appareils d'accéder à une source électrique
- Filtre les fréquences parasites pour des performances CPL optimales
- Pas de nouveaux câbles, branchez et utilisez.
- Portée des signaux jusqu'à 300m via le réseau électrique pour les meilleures performances à travers murs et planchers.
- Plug and Play, pas de nouveaux câbles ni de configuration nécessaire.
- Mode veille breveté réduisant automatiquement la consommation électrique de près de 85%*
- Chiffrement AES 128 bits garantissant un réseau sain par le simple appui d'un bouton sur les adaptateurs.
- QoS intégrée assurant la qualité de la bande passante pour les applications sensibles telles la voix, la vidéo et les jeux en ligne.
- Support des transmissions IP multicast selon protocole IGMP, optimise la diffusion de flux IPTV

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : TP-LINK

Part number : TL-PA4015P KIT

Représentation / réalisation :

Débit de transfert des données maximum : 500 Mbit/s

Ethernet/LAN : Oui

Type d'interface LAN Ethernet : Fast Ethernet

LAN Ethernet : taux de transfert des données : 10,100 Mbit/s

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1

Wifi : Non

Standards réseau : IEEE 802.3, IEEE 802.3u

Prise de courant intégrée : Oui

Modulation : OFDM

Algorithme de sécurité soutenu : 128-bit AES

Distance de fonctionnement maximum : 300 m

Bouton de cryptage : Oui

Puissance :

Consommation électrique typique : 2,2 W

Design :

Voyants : Oui

Couleur du produit : Blanc

Certification : CE, FCC

Configuration minimale du système :

Prise en charge du système d'exploitation Windows : Windows 2000, Windows 2000 Professional, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows Vista

Business, Windows Vista Business x64, Windows Vista Enterprise, Windows Vista Enterprise x64, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Home Basic x64, Windows Vista Home Premium, Windows Vista Home Premium x64, Windows Vista Ultimate, Windows Vista Ultimate x64, Windows XP Home, Windows XP Home x64, Windows XP Professional, Windows XP Professional x64

Prise en charge du système d'exploitation Linux : Oui

Prise en charge du système d'exploitation Mac : Oui

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 40 °C

Température hors fonctionnement : -40 - 70 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 10 - 90%

Taux d'humidité relative (stockage) : 10 - 90%

Poids et dimensions :

Largeur : 95 mm

Profondeur : 58 mm

Hauteur : 42 mm

Détails techniques :

Certificats de durabilité : RoHS

Contenu de l'emballage :

Quantité : 2 pièce(s)

Guide d'installation rapide : Oui