

Tp-link TL-WPA4220KIT 2 CPL 500Mbps dont 1 avec WIFI 4 N300Mbps



DESCRIPTION

- Extension de portée d'un simple appui sur le bouton Wi-Fi Clone, simplifie la configuration de votre réseau Wi-Fi et vous aide à construire un réseau domestique unifié sans difficultés.

- La norme Homeplug AV permet des débits théoriques jusqu'à 500Mbps via un réseau électrique domestique, c'est idéal pour diffuser des vidéos 3D ou HD fluides et les jeux en ligne.

- Etend le réseau sans fil à 300Mbps jusqu'aux zones d'ombres de votre domicile ou de votre bureau.

Fonctionnalités

Le TL-WPA4220KIT de TP-LINK étend votre connexion Internet dans chaque pièce de la maison via le réseau électrique. Il comporte un bouton de clonage Wi-Fi permettant d'étendre la couverture réseau, ce qui signifie qu'il peut copier automatiquement le SSID et le mot de passe de votre routeur compatible WPS. De cette façon, TL-WPA4220 simplifie la configuration Wi-Fi et vous permet une itinérance Wi-Fi aisée à domicile.

Extension de portée instantanée

Avec son bouton de clonage Wi-Fi permettant d'étendre la couverture réseau, le TL-WPA4220 peut copier automatiquement le nom du réseau sans fil (SSID) et le mot de passe de votre routeur à la simple pression d'un bouton. Après avoir appuyé sur le bouton, vous pouvez placer l'adaptateur CPL où vous avez besoin d'un accès filaire ou sans fil et profiter d'un réseau homogène à votre domicile ou votre bureau.

Jusqu'à 500Mbps - Idéal pour la diffusion de vidéos HD

Avec la technologie évoluée HomePlug AV, le TL-WPA4220KIT fournit, un débit stable allant jusqu'à 500 Mbps sur une longueur de 300 mètres. Il est un excellent choix pour une solution d'interconnexion des : ordinateurs, consoles de jeux, décodeurs TV, imprimantes et NAS à domicile comme au bureau.

Etendez la couverture réseau à toutes les pièces

Avec des débits sans fil allant jusqu'à 300 Mbps, vous pouvez facilement étendre votre réseau WiFi depuis votre routeur internet via votre réseau électrique et diffuser le Wi-Fi dans les autres pièces de votre maison ou de votre bureau pour y connecter vos appareils sans fil.

Branchez et Utilisez

Vous pouvez mettre en place un réseau CPL sans soucis en quelques minutes avec des adaptateurs CPL TP-LINK, il suffit de brancher et d'utiliser.

En outre, les boutons «Pair» des adaptateurs peuvent être utilisés pour sécuriser et gérer plusieurs adaptateurs Powerline de votre réseau CPL domestique.

1. Branchez un adaptateur CPL à proximité de votre connexion internet (Box ou modem routeur)
2. Connectez des adaptateurs supplémentaires pour relier : Ordinateurs de bureau ou portables, télévision ou d'autres appareils via un câble Ethernet ou via le Wi-Fi. C'est tout !

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : TP-LINK

Part number : TL-WPA4220 KIT

Représentation / réalisation :

Débit de transfert des données maximum : 300 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) : 2

Wifi : Oui

Norme Wi-Fi : Wi-Fi 4 (802.11n)

Standards wifi : 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)

Standards réseau : IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3, IEEE 802.3u

Prise de courant intégrée : Non

Ligne à haute tension standard : HomePlug AV

Modulation : OFDM

Algorithme de sécurité soutenu : 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK

Distance de fonctionnement maximum : 300 m

Puissance :

Consommation électrique typique : 7,216 W

Consommation d'énergie (mode veille) : 4,61 W

Tension d'entrée AC : 220 V

Fréquence d'entrée AC : 50 Hz

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 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, 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) : 5 - 90%

Poids et dimensions :

Largeur : 94 mm

Profondeur : 54 mm

Hauteur : 40 mm

Détails techniques :

Certificats de durabilité : RoHS

Code du système harmonisé : 85171800

Contenu de l'emballage :

Quantité : 1 pièce(s)

Guide d'installation rapide : Oui

Câbles inclus : LAN (RJ-45)