

KIT 2x CPL ETHERNET 1000 MBPS AVEC PRISE INTEGREE



DESCRIPTION :

Avec la technologie avancée HomePlug AV2, le TL-PA7010P KIT offre un haut débit de transfert de données allant jusqu'à 1000 Mbps, idéal pour les applications gourmandes en bande passante, telles que la diffusion de plusieurs vidéo HD / 3D / 4K, les jeux en ligne et les transferts de fichiers très lourds.

Avec son port Gigabit Ethernet, le TL-PA7010P KIT permet de connecter un appareil nécessitant une large bande passante à Internet, et ce afin d'assurer une diffusion fluide des streaming vidéo Ultra HD. Le TL-PA7010P KIT est le compagnon de divertissement parfait pour votre domicile.

Il suffit de connecter le CPL au routeur; branchez le 2ème CPL dans une prise murale située dans une autre pièce et connectez-le à votre appareil via Ethernet pour accéder à Internet, et le tour est joué !

Le TL-PA7010P KIT est équipé d'une prise de courant AC intégrée, cela signifie qu'il peut être utilisé comme une prise électrique classique. Branchez votre TV intelligent ou votre console de jeux, comme s'il s'agissait d'une prise normale. Le filtre à bruit intégré permet d'éviter que le bruit de signal électrique dégrade les performances de la ligne électrique.

TL-PA7010P KIT, appartient à une nouvelle génération de CPL, avec sa ergonomie pratique et son mode d'économie d'énergie performant, il est capable de passer automatiquement du mode «Travail» normal au mode «Économie d'énergie» réduisant ainsi sa consommation d'énergie de 85%*.

* Les données varieront selon les conditions et environnements du réseau.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

| | |
|---------------------------|---|
| Type de prise | FR |
| Standards et Protocoles | HomePlug AV2, HomePlug AV, IEEE 1901, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab |
| Interface | Gigabit Ethernet Port |
| Bouton | Pair Button |
| Consommation | Maximum: 2.64W (220V/50Hz) Typical: 2.49W (220V/50Hz) Standby: 0.45W (220V/50Hz) |
| Témoins lumineux | PWR, PLC, ETH |
| Gamme | 300 Meters over electrical circuit |
| Technologie de modulation | OFDM (PLC) |
| Chiffrement | Powerline Security: 128-bit AES |
| Certification | CE, RoHS |
| Contenu de l'emballage | CPL (2 m) CAT.5 Ethernet cable (RJ45) Quick Installation Guide |
| Système requis | Windows 2000/XP/2003/Vista, Windows 7/8/8.1/10, Mac, Linux |
| Environnement | Operating Temperature: 0°C~40°C Storage Temperature: -40°C~70°C Operating Humidity: 10%~90% non-condensing Storage Humidity: 5%~90% non-condensing |

Données Logistiques

Référence : 65 022

Code Douane : 85176200

Poids Brut : 0,76 Kg

Dim produit : 126x70x42 mm

Dim emballage : nc

Code EAN : 6935364099206

Pays d'origine : Chine

Poids Net : 0,65 Kg

Cond produit : 1 pc

Cond emballage : 1 pc