

**1x TP-LINK TL-PA411 boîtier CPL AV500 (500 mbps)**

- Compatible avec la norme Homeplug AV, vitesse de transfert des données jusqu'à 500Mbps.
- Avec son format de poche et son nouvel habillage, il se fonde parfaitement devant n'importe quelle prise électrique.
- Aucun nouveau fil, installation Plug-and-Play facile, aucune configuration nécessaire.
- Mode d'économie d'énergie breveté qui réduit la consommation électrique jusqu'à 85%.



**Fonctions**

Le mini-adaptateur CPL TL-PA411 AV500 transforme votre courant porteur en un réseau haut débit, sans fil ni perceuse. Le double pack du TL-PA411 est idéal pour déployer un premier réseau sur courant porteur de ligne. Aucune configuration n'est nécessaire : branchez simplement vos adaptateurs dans les prises de courant pour établir une infrastructure réseau en un clin d'œil. Avec une vitesse de 500 Mbps, le TL-PA411 transmet les flux multiples HD et même les films en 3D dans chaque pièce, c'est le choix idéal pour créer un réseau multimédia de loisirs.

**Jusqu'à 500Mbps et 300 mètres**

Grâce à la technologie HomePlug AV avancée, le TL-PA411 offre aux utilisateurs des vitesses de transfert de données stables allant jusqu'à 500 Mbps sur une longueur de ligne pouvant atteindre 300 mètres. Combiné à la fonction QoS et au chiffrement AES puissant intégrés, le TL-PA411 constitue un excellent choix pour une solution domestique intégrale permettant de connecter tous les périphériques compatibles réseau : ordinateurs, consoles de jeu, boîtiers pour IPTV, imprimantes, disques durs NAS.

**Streaming HD multiple**

Les vitesses en courant porteur et Ethernet Gigabit jusqu'à 500 Mbps assurent un streaming HD multiple fluide.

**Réduit la consommation électrique jusqu'à 85%.**

Grâce à son design pratique et son mode d'économie d'énergie, le TL-PA411 - adaptateur CPL nouvelle génération - consomme moins que les produits concurrents. En l'absence de transmission de données ou si la réception se fait à certaines heures de la journée, il passe automatiquement du mode actif au mode veille. Sa consommation d'énergie est ainsi réduite de plus de 85%.

**Bouton « Pair » pour une sécurisation aisée du réseau**

En appuyant simplement sur le bouton « Pair » des adaptateurs, les utilisateurs peuvent configurer facilement un réseau de courant porteur en quelques minutes, doté du chiffrement AES 128bits pour la sécurité du réseau et la protection des données.

C'est aussi simple que cela !

- Branchez l'adaptateur à une prise électrique murale.
- Connectez le périphérique via le câble réseau sur l'adaptateur.
- Appuyez sur les boutons de chiffrement et... c'est prêt!

Prise en charge de la fonction QoS pour une optimisation avancées des supports multiples  
 La fonction Qualité de Service (QoS) permet une meilleure répartition de la bande passante en fonction des besoins. Les utilisateurs peuvent choisir le type de trafic de leur choix : Internet, jeu en ligne, audio, vidéo ou VoIP. La fonction QoS garantira alors une utilisation fluide, même si d'autres applications fonctionnent simultanément sur le réseau.

Fiche technique	Description
Nom	AV500
Titre	TP-Link AV500 500 Mbit/s Ethernet/LAN Noir, Blanc 1 pièce(s)
Débit de transfert des données maximum	500 Mbit/s
Ethernet/LAN	Oui
Wifi	Non
Standards réseau	IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u

Fiche technique	Description
Prise mâle	Type C
Prise de courant intégrée	Non
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
Ligne à haute tension standard	HomePlug AV
Modulation	OFDM
Algorithme de sécurité soutenu	128-bit AES
Distance de fonctionnement maximum	300 m
Qualité de service (QoS)	Oui
Plug and Play	Oui
Consommation électrique typique	2,1 W
Tension d'entrée AC	100-240 V
Couleur du produit	Noir, Blanc
Voyants	Oui
Certification	CE, FCC
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 2000, Windows 7 Home Premium, Windows Vista Home Premium, Windows XP Home
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Oui
Mémoire vive (RAM) minimale	64 Mo
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%
Largeur	93 mm
Profondeur	56 mm
Hauteur	30 mm
Certificats de conformité	RoHS
Quantité	1 pièce(s)
Guide d'installation rapide	Oui
Câbles inclus	LAN (RJ-45)
Code EAN	6935364031756

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	07-07-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	20.25 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	24.5 €
Nombre d'exemplaires:	1
<b>Prix total (TVAC, en euro):</b>	<b>24.5 €</b>