

TP-Link TL-PA8010P KIT Adaptateur réseau CPL 1300 Mbit/s Ethernet/LAN Blanc 2 pièce(s)



Marque : TP-Link

Code produit: TL-PA8010P KIT

Nom du produit : TL-PA8010P KIT

TP-Link TL-PA8010P KIT. Débit de transfert des données maximum: 1300 Mbit/s, Standards réseau: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, Prise mâle: Type E / F. Consommation électrique typique: 6 W, Consommation d'énergie (mode veille): 0,5 W, Tension d'entrée AC: 220 V. Couleur du produit: Blanc, Voyants: LAN, PLC, Énergie, Certification: CE. Prise en charge du système d'exploitation Windows: Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows XP, Prise en charge du système d'exploitation Mac: macOS. Largeur: 42 mm, Profondeur: 72 mm, Hauteur: 131 mm

représentation / réalisation		Configuration minimale du système	
Débit de transfert des données maximum *	1300 Mbit/s	Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows XP
Ethernet/LAN *	✓	Prise en charge du système d'exploitation Linux	✓
Type d'interface LAN Ethernet	Gigabit Ethernet	Compatibilité Mac	✓
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s	Prise en charge du système d'exploitation Mac	macOS
Technologie de câblage Ethernet cuivre	10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T	Conditions environnementales	
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1	Température d'opération	0 - 40 °C
Standards réseau *	IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u	Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Prise mâle *	Type E / F	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Prise de courant intégrée *	✓	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Ligne à haute tension standard	HomePlug AV2	Poids et dimensions	
Modulation	OFDM	Largeur	42 mm
Algorithme de sécurité soutenu	128-bit AES	Profondeur	72 mm
Distance de fonctionnement maximum	300 m	Hauteur	131 mm
Plug and Play	✓	Certificat	
Puissance		Certificats de conformité	RoHS
Consommation électrique typique	6 W	Informations sur l'emballage	
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W	Largeur du colis	230 mm
Tension d'entrée AC	220 V	Profondeur du colis	190 mm
Fréquence d'entrée AC	50 Hz	Hauteur du colis	100 mm
Design		Poids du paquet	700 g
Voyants	LAN, PLC, Énergie	Contenu de l'emballage	
Couleur du produit *	Blanc	Quantité *	2 pièce(s)
Certification	CE	Guide d'installation rapide	✓
		Câbles inclus	LAN (RJ-45)
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85171800



6935364033125

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.