

TP-Link Deco P9 - v2 - adaptateur CPL - Wi-Fi 5 - de bureau



TP-Link Deco P9 - V2 - adaptateur CPL - (2 routeurs) - jusqu'à 370 m² - maillage commutateur 2 ports - 1GbE, HomePlug AV (HPAV), HomePlug AV (HPAV) 2.0 - ports WAN : 2 - Wi-Fi 5 - Bi-bandetest

Référence : DECOP9PACK2

Marque : TP-LINK

Référence fabricant : DECOP9(2-PACK)

Code EAN : 6935364088613

Code UNSPSC : 1714744672

DESCRIPTION

Caractéristiques du produit

- TP-Link Deco P9 (2-pack).
- Couleur du produit: Blanc, Type d'antenne: Interne, Type de produit: Système maillé.
- Bande Wi-Fi: Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz), Norme Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac), Débit de transfert des données WLAN (max): 1167 Mbit/s.
- Pare-feu de sécurité: SPI.
- Tension d'entrée de l'adaptateur secteur: 100 - 240 V, Fréquence de l'adaptateur secteur: 50 - 60 Hz, Courant d'entrée de l'adaptateur CA: 0,5 A.
- Largeur: 90,7 mm, Profondeur: 90,7 mm, Hauteur: 190 mm

Description du produit

Deco P9 combine le Wi-Fi bi-bande et le CPL pour établir un réseau maillé plus fort. La technologie CPL utilise le câblage électrique de votre maison pour créer des connexions plus solides entre les boîtiers Deco, réduisant l'impact des murs et autres obstacles sur le signal, fournissant des vitesses réseau encore plus rapides et une couverture parfaitement transparente. Les connexions CPL et Wi-Fi fonctionnent ensemble pour transmettre des données entre les boîtiers Deco. La vitesse totale du réseau est considérablement améliorée par rapport à l'utilisation du Wi-Fi uniquement. Ce système hybride pour toute la maison offre une couverture étendue pouvant atteindre 560 m² grâce à la combinaison du Wi-Fi bi-bande et CPL. Éliminez les zones de signaux faibles avec le WiFi pour toute la maison et ne cherchez plus une connexion stable. TP-Link Mesh signifie que les boîtiers Deco travaillent ensemble pour former un réseau unifié. Votre smartphone ou votre tablette se connecte automatiquement au Deco le plus rapide lorsque vous vous déplacez dans votre maison, créant ainsi une expérience Wi-Fi réellement transparente. La vitesse du réseau est 3x supérieure à celle des routeurs de la génération précédente. Grâce au Wi-Fi 802.11ac, le Deco P9 fournit une connexion de qualité, sans latence ni coupure à + de 100 appareils.

Wi-Fi Mesh + CPL : le signal traverse les murs Deco P9 combine le Wi-Fi bi-bande et le CPL pour établir un réseau maillé plus fort. La technologie CPL utilise le câblage électrique de votre maison pour créer des connexions plus solides entre les boîtiers Deco, réduisant l'impact des murs et autres obstacles sur le signal, fournissant des vitesses réseau encore plus rapides et une couverture parfaitement transparente.

Débits boostés : bande passante hybride avec Wifi et CPL Les connexions CPL et Wi-Fi fonctionnent ensemble pour transmettre des données entre les boîtiers Deco. La vitesse totale du réseau est considérablement améliorée par rapport à l'utilisation du Wi-Fi uniquement.

Tueur de zones sans Wi-Fi Ce système hybride pour toute la maison offre une couverture étendue pouvant atteindre 560 m² grâce à la combinaison du Wi-Fi bi-bande et CPL. Éliminez les zones de signaux faibles avec le WiFi pour toute la maison et ne cherchez plus une connexion stable.

Roaming ultra rapide avec un seul nom de réseau Wi-Fi TP-Link Mesh signifie que les boîtiers Deco travaillent ensemble pour former un réseau unifié. Votre smartphone ou votre tablette se connecte automatiquement au Deco le plus rapide lorsque vous vous déplacez dans votre maison, créant ainsi une expérience Wi-Fi réellement transparente.

Dimensionnée pour les grandes familles La vitesse du réseau est 3x supérieure à celle des routeurs de la génération précédente. Grâce au Wi-Fi 802.11ac, le Deco P9 fournit une connexion de qualité, sans latence ni coupure à + de 100 appareils.

Points forts du produit

- Wi-Fi AC 1200 Mbps + CPL HomePlug AV 1000 Mbps
- Solution hybride Wi-Fi Mesh + CPL : le réseau hybride augmente efficacement la bande passante
- Grâce à votre circuit électrique, il n'y a plus de murs ni de limites de distance
- Profitez du Wi-Fi à la maison partout grâce au CPL
- Traitement puissant: processeur Qualcomm à quatre cœurs
- Simple et intelligent: configurez et gérez facilement votre réseau avec l'application Deco
- Compatible avec Amazon Alexa

Contenu de la boîte

- TP-Link Deco P9 v2
- 2 routeurs
- Câble réseau

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Général

Type de périphérique	Adaptateur CPL - maillage - commutateur 2 ports (intégré)
Composants du système Wi-Fi	2 routeurs
Couverture du système Wi-Fi	Jusqu'à 370 m ²
Type de boîtier	De bureau
Technologie de connectivité	Sans fil, filaire
Protocole de liaison de données	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, HomePlug AV (HPAV), HomePlug AV (HPAV) 2.0, IEEE 802.11ac
Bande de fréquence	2,4 Ghz/5 Ghz
Performances	Taux de données maximum (2,4 GHz): 300 Mbps Taux de données maximum (5 GHz): 867 Mbps
Protocole réseau / transport	PPTP, L2TP, PPPoE, DHCP, IPv4, IPv6
Protocole de Routage	Routage IP statique
Protocole de gestion à distance	DHCP
Algorithme de chiffrement	WPA-PSK, WPA2-PSK
Classification Wi-Fi	AC1200
Réseautage maillé	Oui
Caractéristiques	Auto-détection par dispositif, SPI, contrôle parental, mode opérationnel point d'accès, possibilité d'évolution vers de nouveaux micrologiciels, mise en réseau en maillage, Prise en charge du WMM, QoS, serveur DHCP, redirection de port, bouton de réinitialisation, mode IP dynamique, client DHCP, technologie MU-MIMO, technologie beamforming, direction de bande, Backhaul Technology, accès invité, liste noire, Contrôle vocal, réseau autoréparateur, technologie Powerline
Normes de conformité	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, FCC, RoHS
Processeur	Qualcomm
Internet des objets (IdO)	
Assistant intelligent	Alexa
Extension/connectivité	
Interfaces	WAN / LAN: 2 x 1000Base-T - RJ-45
Antenne	
Antenne	Interne
Nombre d'antennes	2
Alimentation	
Tension requise	CA 120/230 V (50/60 Hz)
Divers	
Câbles inclus	1 x câble réseau
Logiciels / Configuration requise	
Système d'exploitation requis	Android 4.4 (KitKat) ou ultérieur, Apple iOS 9 ou version ultérieure
Dimensions et poids	
Largeur	9.07 cm
Profondeur	9.07 cm
Hauteur	19 cm
Caractéristiques d'environnement	
Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	40 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	10 - 90 % (sans condensation)

Fiche technique produite par OfficeXpress