

TP-LINK RE305 REPETEUR WIFI 5 AC1200



DESCRIPTION

Une solution WiFi Parfaite pour la famille : Répéteur WiFi AC1200 RE305

Vous en avez assez des zones non couvertes en WiFi ?

Le RE305 se connecte sans fil à votre Box Internet ou votre routeur WiFi afin d'agrandir votre couverture réseau sans fil.

Avec des débits allant jusqu'à 300 Mbps en 2.4 GHz et 867 Mbps en 5 GHz, vous couvrez en WiFi haut débit les zones blanches de votre maison.

Ne vous inquiétez pas, vous ne perdrez pas l'usage de la prise électrique qu'il occupera. Le RE360 est équipé d'une prise électrique afin d'alimenter n'importe quel appareil tel qu'un ordinateur ou une lampe.

Le RE305 est compatible avec tous les routeurs WiFi du marché !

Le témoin de positionnement idéal vous aide à trouver le meilleur endroit où positionner le répéteur WiFi.

Grâce à son interface Web très intuitive, l'installation se fera en seulement quelques minutes.

les plus produit :

- Pour une maison 100% connectée : profitez d'une couverture Wi-Fi haut débit (jusqu'à 1,2 Gbit/s) dans l'intégralité de votre intérieur
- La prise électrique intégrée assure qu'aucune prise de courant ne sera gaspillée
- Le témoin de positionnement idéal aide à trouver le meilleur emplacement pour optimiser la couverture Wi-Fi grâce à ses différents états
- Fonctionne avec tous les routeurs Wi-Fi ou point d'accès Wi-Fi du marché
- Un design unique, élégant et moderne

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : TP-LINK

Part number : RE305

Représentation / réalisation :

Type : Émetteur réseau

Taux de transfert de données : 867 Mbit/s

LAN Ethernet : taux de transfert des données : 10,100 Mbit/s

Sécurité pair Bouton de commande WPS : Oui

Prise en charge du système d'exploitation Windows : Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 98SE, Windows NT, Windows XP

Compatibilité Mac : Oui

Prise en charge du système d'exploitation Mac : macOS

Prise en charge du système d'exploitation Linux : Oui

Antenne :

Quantité d'antenne : 2

Type d'antenne : Interne

Réseau :

Technologie de cablage : 10/100Base-T(X)

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

Wifi : Oui

Standards wifi : 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)

Bande Wi-Fi : Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz)

Taux maximum de transfert des données via le réseau local sans fil : 867 Mbit/s

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

Connectivité :

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1

Design :

Couleur du produit : Blanc

Voyants : Oui

Bouton de réinitialisation : Oui

Certification : CE, FCC

Puissance :

Consommation (max) : 7,3 W

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 : 78 mm

Profondeur : 80 mm

Hauteur : 77 mm

Détails techniques :

Certificats de durabilité : RoHS

Code du système harmonisé : 85176990

Contenu de l'emballage :

Guide de démarrage rapide : Oui

Informations sur l'emballage :

Largeur du colis : 156,5 mm

Profondeur du colis : 101,5 mm

Hauteur du colis : 95 mm