

TP-LINK RE605X Répéteur WiFi 6 Dual Band AX1800



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : TP-LINK

Part number : RE605X

Représentation / réalisation :

Type : Répéteur réseau

Taux de transfert de données : 1201 Mbit/s

LAN Ethernet : taux de transfert des données : 10,100,1000 Mbit/s

Sécurité par Bouton de commande WPS : Oui

Prise en charge du système d'exploitation Windows : Windows 10, Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 98SE, Windows NT, Windows Vista, Windows XP

Prise en charge du système d'exploitation Mac : Oui

Prise en charge du système d'exploitation Linux : Oui

Navigateurs supportés : Internet Explorer 11, Firefox 12.0, Chrome 20.0, Safari 4.0

Antenne :

Quantité d'antenne : 2

Type d'antenne : Externe

Puissance de transmission (CE) : 2.4 GHz 15dBm, 5 GHz 21dBm

Réseau :

Technologie de câblage : 10/100/1000Base-T(X)

Standards réseau : IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n

Wifi : Oui

Standards wifi : 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)

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

Taux maximum de transfert des données via le réseau local sans fil : 1200 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

Quantité : 1 pièce(s)

Voyants : Oui

Pays d'origine : Chine

Bouton de réinitialisation : Oui

Puissance :

Tension d'entrée AC : 100 - 240 V

Fréquence d'entrée AC : 50/60 Hz

Consommation électrique typique : 10 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 : 74 mm

Profondeur : 46 mm

Hauteur : 124,8 mm

Contenu de l'emballage :

Guide de démarrage rapide : Oui

Informations sur l'emballage :

Type d'emballage : Boîte

Largeur du colis : 202 mm

Profondeur du colis : 125 mm

Hauteur du colis : 97 mm

Poids du paquet : 420 g

Certificat :

Certificats de conformité : CE, RoHS

Données logistiques :

Code du système harmonisé : 85176990

Autres caractéristiques :

Système de suivi automatisé de classification des marchandises (CCATS) : 85183095