

Tp-link RE200 repeteur wifi AC750 antennes internes



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : TP-LINK

Part number : RE200

Représentation / réalisation :

Type : Répéteur réseau

Connectivité :

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

Réseau :

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

Taux de transfert de données : 750 Mbit/s

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

Antenne :

Quantité d'antenne : 3

Wifi : Oui

Poids et dimensions :

Largeur : 110 mm

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

Profondeur : 65,8 mm

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

Taux maximum de transfert des données via le réseau local sans fil : 433 Mbit/s

Design :

Couleur du produit : Blanc

Hauteur : 75,2 mm

Type d'antenne : Interne

Puissance :

Consommation électrique typique : 3,5 W

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

Algorithme de sécurité soutenu : 64-bit WEP, 128-bit WEP, 152-bit WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK

Détails techniques :

Certificats de durabilité : RoHS

Code du système harmonisé : 85176990

Contenu de l'emballage :

Câbles inclus : LAN (RJ-45)

Guide de démarrage rapide : Oui

Bouton de réinitialisation : Oui

Prise en charge du système d'exploitation Windows : Windows 2000, Windows 2000 Professional, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows 98SE, Windows NT, Windows Vista Business, Windows Vista Business x64, Windows Vista Enterprise, Windows Vista Enterprise x64, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Home Basic x64, Windows Vista Home Premium, Windows Vista Home Premium x64, Windows Vista Ultimate, Windows Vista Ultimate x64, Windows XP Home, Windows XP Home x64, Windows XP Professional, Windows XP Professional x64

Prise en charge du système d'exploitation Mac : Oui

Prise en charge du système d'exploitation Linux : Oui