

1x TP-LINK RE450 - Wifi AC1750 - 3 antennes + ethernet - Range extender

Boostez le Wi-Fi double bande de votre routeur

Le RE450 de TP-LINK est conçu pour améliorer la portée d'un réseau Wi-Fi existant afin d'éliminer les "zones d'ombre". Doté de la nouvelle génération de technologie Wi-Fi 11ac, un bouton Range extender, une taille compacte et un design monobloc font qu'il n'a jamais été aussi simple d'étendre un réseau Wi-Fi.



802.11ac - La nouvelle génération Wi-Fi

Le RE450 arrive en même temps que le standard Wi-Fi, la norme 802.11ac 3 fois plus rapide que la norme n et délivrant des débits combinés jusqu'à 1750Mbps. Avec cette bande passante, il est idéal pour des vidéos HD fluides, la diffusion de musique et les jeux en réseaux.

Port Ethernet Gigabit

L'unique port Ethernet Gigabit du RE450 permet à l'extenseur de fonctionner tel un adaptateur Wi-Fi pour connecter des appareils à connexion filaire tels des lecteurs de Blu-Ray®, des consoles de jeux, des enregistreurs vidéo, des télévisions connectées. L'extenseur, peut simultanément continuer à partager le réseau Wi-Fi.

Installation facile avec le bouton RE

Sans câbles supplémentaires, dans la zone de couverture de leur réseau sans fil existant, les utilisateurs peuvent aisément étendre la portée sans fil d'un appui sur le bouton WPS de leur routeur suivi d'un appui sur le bouton Range Extender. Un appui supplémentaire sur le bouton Pair permet d'établir rapidement une connexion sécurisée avec les périphériques clients.

Témoin d'aide au positionnement

Un indicateur lumineux représente la puissance de signal reçue par le RE450, ce qui aide à trouver la position idéale pour placer le répéteur Wi-Fi. Ainsi, le RE450 peut fournir la meilleure couverture et de meilleurs performances au réseau.

Mode Haute vitesse

Le mode High speed "haute vitesse" combine les performances des deux bandes 2.4 et 5 GHz pour obtenir les meilleures débits. Pour ce mode, une bande est utilisée pour l'émission et la seconde pour la réception.

Fiche technique	Description
Nom	RE450
Titre	TP-Link RE450 Répéteur réseau Blanc 10, 100, 1000 Mbit/s
Type	Répéteur réseau
Taux de transfert de données	1300 Mbit/s
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 98SE, Windows NT, Windows XP
Compatibilité Mac	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
Quantité d'antenne	3
Type d'antenne	Externe
Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)
Standards réseau	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, 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

Fiche technique	Description
	(802.11ac)
Taux maximum de transfert des données via le réseau local sans fil	1300 Mbit/s
Bande Wi-Fi	Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz)
Algorithme de sécurité soutenu	128-bit WEP, 64-bit WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Couleur du produit	Blanc
Voyants	Oui
Bouton marche/arrêt intégré	Oui
Bouton de réinitialisation	Oui
Certification	CE, FCC
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Consommation (max)	9 W
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%
Largeur	163 mm
Profondeur	76,4 mm
Hauteur	66,5 mm
Poids	230 g
Câbles inclus	LAN (RJ-45)
Guide de démarrage rapide	Oui
Largeur du colis	202 mm
Profondeur du colis	125 mm
Hauteur du colis	86 mm
Poids du paquet	350 g
Certificats de conformité	RoHS
Code EAN	6935364092382

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	49.5 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	59.9 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	59.9 €