

TP-Link RE450 prolongateur réseau Émetteur réseau Blanc 10, 100, 1000 Mbit/s

Marque : TP-Link Code produit: RE450

Nom du produit : RE450

TP-Link RE450. Type: Émetteur réseau, Taux de transfert de données: 1750 Mbit/s, LAN Ethernet : taux de transfert des données: 10,100,1000 Mbit/s. Type d'antenne: Externe. Technologie de cablâge: 10/100/1000Base-T(X), Standards réseau: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab,..., Standards wifi: 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n). Couleur du produit: Blanc, Certification: CE, FCC. Consommation (max): 9 W





représentation / réalisation		Design	
Type *	Émetteur réseau	Couleur du produit	Blanc
Taux de transfert de données	1750 Mbit/s	Voyants	✓
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s	Bouton marche/arrêt intégré	✓
Sécurité pair Bouton de commande WPS	✓	Bouton de réinitialisation Certification	CE, FCC
Prise en charge du système d'exploitation Windows	✓	Puissance	
Prise en charge du système d'exploitation Mac	✓	Consommation (max) Conditions environnementales	9 W
Prise en charge du système			
d'exploitation Linux	✓	Température d'opération	0 - 30 °C
Antenne		Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Ouantité d'antenne	3	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Type d'antenne	Externe	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Réseau		Poids et dimensions	
Technologie de cablâge Standards réseau	10/100/1000Base-T(X) IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE	Largeur Profondeur Hauteur	76,4 mm 66,5 mm 163 mm
8	802.11n, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u	Contenu de l'emballage	
Wifi	✓	Câbles inclus	LAN (RJ-45)
Standards wifi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Guide de démarrage rapide	✓
Taux maximum de transfert des	des 1750 Mbit/s	Informations sur l'emballage	
données via le réseau local sans fil		Largeur du colis	202 mm
Bande Wi-Fi	Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz)	Profondeur du colis	125 mm
Algorithme de sécurité soutenu	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK, WPS	Hauteur du colis	86 mm
Diffusion SSID	1	Certificat	
Gestion basée sur le web	✓	Certificats de conformité	RoHS
Connectivité		Données logistiques	
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1	Code du système harmonisé	85176990



6935364092399

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.