



AC750

Routeur Wi-Fi de voyage

TL-WR902AC

Points clés

- Compatible standard 802.11ac : le Wi-Fi optimal
- Wi-Fi bi-bande 2.4 GHz avec un débit de 300 Mbps et en 5 GHz de 433Mbps
- Compatible avec tous les routeurs, hotspots, points d'accès, répéteurs Wi-Fi
- Alimentation simplifiée via port Micro USB pour plus de flexibilité en toutes occasions
- Format poche idéal pour les voyages

Caractéristiques



Débit Wi-Fi

- Débits rapides - Combine simultanément un débit total de 733 Mbps en 2.4 GHz et 5 GHz.
- Standard 801.11ac - transfert de données 3 fois plus rapide qu'avec le Wi-Fi 802.11n



Différents modes disponibles

En déplacement

- Mode Routeur- Crée un réseau privé et partage l'accès Internet avec plusieurs appareils. Idéal pour la plupart des hôtels.
- Mode Hotspot - Profiter de l'Internet sans fil en se connectant à un point d'accès outdoor d'un opérateur Web.

A la maison

- Mode Répéteur Wi-Fi - Augmentez la couverture Wi-Fi existante en améliorant la puissance du signal et maximisant la couverture.
- Mode Client - Autorise les appareils qui nécessite une connexion filaire d'accès à un réseau Wi-Fi.
- Mode Point d'accès - Crée un réseau sans fil pour tous les appareils compatibles.

Wired

Wireless

Mode Routeur



Wired

Wireless

Mode Hotspot



Mode Répéteur Wi-Fi



Mode Client



Mode Point d'accès



Caractéristiques

Matérielle

- **Interface:** 1 port WAN/LAN 10/100 Mbps
1 port USB
1 bouton Reset, 1 bouton WPS, 1 bouton Mode Switch
- **Antenne :** 2 × antennes internes 2.4 GHz + 1 × antenne interne 5 GHz
- **Dimensions (L x P x H):** 77x67x22 mm
Standards Wi-Fi : IEEE 802.11ac/n/a en 5 GHz, IEEE 802.11b/g/n en 2.4 GHz

Wi-Fi

- **Fréquences:** 2.4 GHz et 5 GHz
- **Débits :** 300 Mbps en 2.4 GHz, 433 Mbps en 5 GHz
- **Sensibilités de réception :** 2.4 GHz: 135M:-70dBm@10%PER
65M:-73dBm@10%PER
54M:-76dBm@10%PER
6M: -89dBm@10% PER
5 GHz: 135M: -68dBm@10% PER
65M: -71dBm@10% PER
54M: -75dBm@10% PER
6M: -91dBm@10% PER
- Puissance de transmission CE:<20dBm(2.4GHz),<23dBm(5GHz)
- **Modes: Wi-Fi** Routeur, Hotspot, Point d'accès/Répéteur Wi-Fi/Client
- **Fonctions Wi-Fi :** Enable/Disable Wireless Radio, WDS Bridge, WMM, Wireless Statistics

Logicielle

- **WAN Type:** Dynamic IP/Static IP/PPPoE/PPTP(Dual Access)/L2TP(Dual Access)/Bigpond
- **DHCP:** Serveur, Client, DHCP Client List, Address Reservation
- **Quality of Service (QoS):** WMM, Bandwidth Control

Autres

Contenu de l'emballage

- Routeur TL-WR902AC
- Alimentation
- Câble Ethernet RJ45
- Guide d'installation rapide
- Carte Info Wi-Fi
- Câble alimentation USB

Certification

- CE, FCC, RoHS

Système requis

- Microsoft Windows XP/Vista/7/8/8.1/10, MAC OS, UNIX ou Linux

Environnement

- Température de fonctionnement : 0°C ~ 40°C
- Température de stockage : -13°C ~ 158°C
- Humidité de fonctionnement : 10% ~ 90% sans condensation
- Humidité: de stockage : 5% ~ 90% sans condensation



Autres

Produits associés



- Routeur Wi-Fi bi-bande AC1200
Archer C50



- Adaptateur USB Wi-Fi bi-bande AC1300
Archer T4U



- Modem Routeur ADSL2
TD-W8816



- Adaptateur PCI Express Wi-Fi AC1300
Archer T6E

www.tp-link.fr

Spécifications sujettes à modifications sans préavis. TP-LINK est une marque déposée de TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD. Les autres marques et noms de produits sont des marques commerciales ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs. Les spécifications ne peuvent être reproduites même partiellement sous aucune forme ou par quelque moyen ou utilisés pour générer documents comme une traduction, une transformation ou une adaptation sans la permission de TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD.