

TP-Link TL-WR902AC - routeur sans fil - Wi-Fi 5 - de bureau



TP-Link TL-WR902AC - - routeur sans fil - - Wi-Fi 5 - Bi-bande

Référence : TLWR902AC
Marque : TP-LINK
Référence fabricant : TL-WR902AC
Code EAN : 6935364095666
Code UNSPSC :

DESCRIPTION

Caractéristiques du produit

- TP-Link TL-WR902AC.
- Bande Wi-Fi: Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz), Norme Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac), Débit de transfert des données WLAN (max): 733 Mbit/s.
- Type d'interface LAN Ethernet: Fast Ethernet, LAN Ethernet : taux de transfert des données: 10,100 Mbit/s, Technologie de câblage: 10/100Base-T(X).
- Algorithme de sécurité soutenu: 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK, WPS, Pare-feu de sécurité: SPI.
- Protocoles réseau pris en charge: -40 - 70.
- Type de produit: Routeur portable, Couleur du produit: Blanc

Contenu de la boîte

- TP-Link TL-WR902AC
- Câble réseau
- Adaptateur secteur externe

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Général	
Type de périphérique	Routeur sans fil
Type de boîtier	De bureau
Technologie de connectivité	Sans fil, filaire
Protocole de liaison de données	Ethernet, Fast Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac
Bande de fréquence	2,4 Ghz/5 Ghz
Débit de transfert de données	733 Mbits/s
Protocole réseau / transport	PPTP, L2TP, PPPoE
Protocole de Routage	Routage IP statique
Algorithme de chiffrement	WEP 128 bits, WEP 64 bits, WPA, WPA2, WPA-PSK, WPA2-PSK, WEP, WPA 128 bits
Caractéristiques	DMZ port, protection contre les attaques de Déni de Service, serveur DNS dynamique, administrable, liaison VPN, contrôle parental, prise en charge du Wi-Fi Multimedia (WMM), prise en charge de la liste de contrôle d'accès (ACL), prise en charge des serveurs virtuels, Wi-Fi Protected Setup (WPS), serveur DHCP, bouton de réinitialisation, contrôle de la bande passante, prise en charge IPv4, déclenchement de port, Stateful Packet Inspection Firewall (SPIF), client DHCP, mode de rallonge sans fil, passerelle WDS
Normes de conformité	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, UPnP, IEEE 802.11ac, FCC, RoHS
Extension/connectivité	
Interfaces	WAN / LAN: 1 x 10Base-T/100Base-TX - RJ-45 USB 2.0: 1 x USB de type A 4 broches
Antenne	
Antenne	Interne
Nombre d'antennes	3
Alimentation	
Périphérique d'alimentation	Adaptateur secteur externe
Divers	
Câbles inclus	1 x câble réseau
Logiciels / Configuration requise	
Système d'exploitation requis	UNIX, Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10

Dimensions et poids	
Largeur	7.4 cm
Profondeur	6.7 cm
Hauteur	2.2 cm
Caractéristiques d'environnement	
Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	40 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	10 - 90 % (sans condensation)

Fiche technique produite par OfficeXpress