

TP-link TL-WR802N nano routeur sans fil 300Mbps



DESCRIPTION

TP-Link Nano Routeur sans fil 300Mbps
TL-WR802N

Les plus produit:

- Débit de données sans fil 300Mbps idéal pour le streaming de vidéos, jeux en ligne et les appels par Internet
- Tout petit - Idéal pour la maison et le voyage
- Supporte le mode AP (par défaut), Client, Routeur, Répéteur et Pont
- Alimenté via un port micro USB par un adaptateur d'alimentation externe ou par une connexion USB à un ordinateur.

Mode routeur WiFi

Créer instantanément un réseau sans fil privatif et partagez internet avec plusieurs appareils Wi-Fi, c'est très pratique dans la plupart des hôtels.

Mode

Accédez à internet depuis le point d'accès externe d'un fournisseur d'accès à internet sans fil (WISP) et partagez cet accès.

Mode Répéteur WiFi

Etendez votre réseau Wi-Fi, améliorez la force du signal et optimisez la couverture réseau

Mode Client

Offrez aux appareils filaires un accès à un réseau Wi-Fi.

Mode Point d'accès

Générez un réseau sans fil pour vos appareils Wi-fi

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : TP-LINK

Part number : TL-WR802N

Connexion WAN :

Ethernet WAN : Oui

DSL WAN : Non

Emplacement de carte SIM : Non

Compatibilité modem USB 3G/4G : Non

Type de connexion WAN : RJ-45

Caractéristiques Wireless LAN :

Bande Wi-Fi : Monobande (2,4 GHz)

Norme Wi-Fi : Wi-Fi 4 (802.11n)

Débit de transfert des données WLAN (max) : 300 Mbit/s

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

Réseau :

Ethernet/LAN : Oui

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)

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

Actionnement du port : Oui

Dynamic DNS (DDNS) : Oui

Serveur intermédiaire VPN : Oui

Réseaux mobiles :

Génération de réseau mobile : 4G

3G : Non

4G : Non

Connectivité :

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

Port USB : Oui

Emplacement(s) de carte mémoire : Non

Entrée DC : Oui

Caractéristiques de gestion :

Gestion basée sur le web : Oui

Bouton de réinitialisation : Oui

Sécurité :

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

Pare-feu : Oui

Stateful Packet Inspection (SPI) : Oui

Prévention contre les attaques Dos (Deni de service) : Oui

Filtrage : Oui

Filtrage d'adresse MAC : Oui

Filtrage des adresses IP : Oui

Support DMZ : Oui

Protocoles :

Client DHCP : Oui

Serveur DHCP : Oui

Reconnaissance automatique des composants de l'ordinateur : Oui

Design :

Couleur du produit : Bleu, Blanc

Voyants : Activité, LAN, Énergie, WLAN

Bouton marche/arrêt intégré : Oui

Type de produit : Routeur

Contenu de l'emballage :

Manuel d'utilisation : Oui

Guide d'installation rapide : Oui

Antenne :

Conception d'antenne : Interne

Energie reçu : 270M: -65dBm -70dBm -82dBm -73dBm -82dBm -86dBm -90dBm CE: , <20dBm(2.4GHz) , FCC: , <30dBm

Puissance :

Type de source d'alimentation : CC

Tension de sortie : 5 V

Courant de sortie : 1 A

Conditions environnementales :

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 10 - 90%

Taux d'humidité relative (stockage) : 5 - 90%

Température d'opération : 0 - 40 °C

Température hors fonctionnement : -40 - 70 °C

Configuration minimale du système :

Prise en charge du système d'exploitation Windows : Windows 2000, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, 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 8.1, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 8.1 Pro, Windows 8.1 Pro x64, Windows 8.1 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 Linux : Oui

Prise en charge du système d'exploitation Mac : macOS

Poids et dimensions :

Hauteur : 18 mm

Largeur : 57 mm

Profondeur : 57 mm

Données logistiques :

Code du système harmonisé : 85176990

<FONT color