

# Tp-link TD-W9970 modem VDSL2/ADSL2+ wifi N300 routeur giga.



## DESCRIPTION

Le modem-routeur TD-W9970 dispose des dernières évolutions de la norme VDSL2, fournissant jusqu'à 100 Mbps et compatible avec les services ADSL, fibre et de câble. Avec un débit maximal de 300 Mbps sans-fil sur la bande passante de 2.4 GHz, le TD-W9970 est un choix idéal pour les utilisateurs souhaitant faire du streaming vidéo HD, des jeux en ligne et d'autres tâches gourmandes en bande passante.

Avec le port USB 2.0 vous pouvez facilement accéder et partager une imprimante locale, un lecteur réseau local ou un serveur FTP distant. Le stockage, l'accès et le partage de fichier n'a jamais été aussi facile.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : TP-LINK

Part number : TD-W9970

### Connexion WAN :

Ethernet WAN : Oui

DSL WAN : Oui

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, IEEE 802.3, IEEE 802.3u

Redirection de port : Oui
Dynamic DNS (DDNS) : Oui
Quantité de tunnels de VPN : 10
Serveur intermédiaire VPN : Oui
Support de VPN : PPTP, L2TP, IPSec Pass-through
<b>Caractéristiques DSL :</b>
VDSL2 : Oui
<b>Connectivité :</b>
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 4
Quantité de ports RJ-11 : 1
<b>Caractéristiques de gestion :</b>
Gestion basée sur le web : Oui
Qualité de service (QoS) : Oui
Bouton de réinitialisation : Oui
Sécurité par Bouton de commande WPS : Oui
<b>Sécurité :</b>
Algorithme de sécurité soutenu : 128-bit AES, 128-bit WEP, 192-bit AES, 256-bit AES, 3DES, 64-bit WEP, DES, MD5, SHA-1, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK
Stateful Packet Inspection (SPI) : Oui
Filtrage : Oui
Filtrage d'adresse MAC : Oui
Filtrage des adresses IP : Oui
Filtrage URL : Oui
Support DMZ : Non
Traduction d'adresses IP (NAT, Network address translation) : Oui
<b>Protocoles :</b>
Client DHCP : Oui
Reconnaissance automatique des composants de l'ordinateur : Oui
<b>Design :</b>
Couleur du produit : Blanc
Montage mural : Oui
Voyants : Oui
Bouton marche/arrêt intégré : Oui
Type de produit : Routeur
<b>Contenu de l'emballage :</b>
Câbles inclus : LAN (RJ-45), Téléphone (RJ-11)
Adaptateur secteur fourni : Oui
Guide de démarrage rapide : Oui
<b>Antenne :</b>
Conception d'antenne : Externe
Niveau de gain de l'antenne (max) : 5 dBi
Quantité d'antenne : 2
<b>Caractéristiques :</b>
Micrologiciel évolutif : Oui
Certification : CE, FCC, RoHS
<b>Puissance :</b>
Type de source d'alimentation : CC
Tension de sortie : 12 V
Courant de sortie : 1 A
<b>Conditions environnementales :</b>
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 10, Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 98SE, Windows NT, Windows XP

Prise en charge du système d'exploitation Linux : Oui

Prise en charge du système d'exploitation Mac : macOS

**Poids et dimensions :**

Hauteur : 36 mm

Largeur : 195 mm

Profondeur : 130 mm

**Informations sur l'emballage :**

Largeur du colis : 260 mm

Profondeur du colis : 232 mm

Hauteur du colis : 70 mm

Poids du paquet : 550 g

**Données logistiques :**

Code du système harmonisé : 85176990

**Autres caractéristiques :**

Connexion xDSL : Oui

Nombre de ports USB : 1

Plage de fréquence : 2,4 - 2,4835 GHz

Version USB : 2.0

Vitesse de transfert des données WLAN : 300 Mbit/s