

TP-LINK N300 WiFi USB Adapter(TL-WN821N)

TP-LINK N300 WiFi USB Adapter



L'adaptateur USB sans fil N TL-WN821N vous permet de connecter un ordinateur de bureau ou un ordinateur portable à un réseau sans fil et de vous connecter à Internet haut débit. Conforme à la norme IEEE 802.11n, il fournit une vitesse sans fil allant jusqu'à 300 Mbps, très adaptée pour les jeux en ligne ou même le streaming de vidéos.

Mise en avant

La vitesse N excellente offre une expérience optimale pour le streaming vidéo HD ou les appels Internet

La technologie MIMO offre une force de pénétration du signal plus importante et une couverture sans fil plus large pour des performances et une stabilité accrues

Une simple pression sur le bouton "QSS" permet de sécuriser facilement la connexion sans fil par chiffrement

Les atouts

Sans fil N - vitesse et portée

La technologie MIMO (entrées multiples, sorties multiples) minimise encore plus la perte de données sur les grandes distances et à travers les obstacles, que ce soit dans un petit bureau ou dans un grand appartement et même dans une construction en béton et en acier. En outre, vous pouvez facilement récupérer le signal de votre réseau sans fil sur de plus grandes distances qu'avec les anciens produits 11g!

Utilisation facile

L'utilitaire inclus permet une installation rapide et facile.

Soft AP

Le mode Soft AP permet à cet adaptateur de petite taille de fonctionner comme un point d'accès sans fil virtuel.

WPS

Une pression sur un bouton WPS pour établir facilement une connexion sans fil sécurisée.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	TP-Link TL-WN821N - adaptateur réseau - USB 2.0
Type de périphérique	Adaptateur réseau
Format	Externe
Type d'interface (bus)	USB 2.0
Dimensions (LxPxH)	9.4 cm x 2.6 cm x 1.1 cm
Protocole de liaison de données	802.11b/g, 802.11n (draft 2.0)
Débit de transfert de données	300 Mbits/s
Bande de fréquence	2.4 GHz
Normes de conformité	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.1x, IEEE 802.11n (draft 2.0)
Configuration requise	Microsoft Windows Vista / 2000 / XP

Spécifications détaillées

Général

Type de périphérique	Adaptateur réseau
Format	Externe
Type d'interface (bus)	USB 2.0

Extension/connectivité

Connexions	1 x USB 2.0
------------	-------------

Divers

Algorithme de chiffrement	AES, WEP 128 bits, WEP 64 bits, WEP 152 bits, TKIP, WPA, WPA2, WPA-PSK, WPA2-PSK
Normes de conformité	FCC

Réseaux

Technologie de connectivité	Sans fil
Protocole de liaison de données	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n (draft 2.0)
Débit de transfert de données	300 Mbits/s
Bande de fréquence	2.4 GHz
Caractéristiques	Technologie MIMO
Normes de conformité	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.1x, IEEE 802.11n (draft 2.0)

Logiciels / Configuration requise

Logiciel(s) inclus	Pilotes de périphérique et utilitaires
Système d'exploitation requis	Microsoft Windows Vista / 2000 / XP

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	40 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	10 - 90%

Dimensions et poids

Largeur	9.4 cm
Profondeur	2.6 cm
Hauteur	1.1 cm

Antenne

Antenne	Interne
Nombre d'antennes	1
Directivité	Omni-directionnel