

## TP-Link 300Mbps Wireless N Nano Router routeur sans fil Fast Ethernet Monobande (2,4 GHz) 4G Bleu, Blanc



Note : Pas noté

**Prix**

Prix Remisé: 20,75 €

Remise:

TVA: 4,15 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit 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	
Type de produit	Routeur
Couleur du produit	Bleu, Blanc
Voyants	Activité, LAN, Énergie, WLAN
Bouton marche/arrêt intégré	Oui
Contenu de l'emballage	
Manuel d'utilisation	Oui
Guide d'installation rapide	Oui
Antenne	
Conception d'antenne	Interne
Energie reçu	270M: -65dBm@10% PER , 130M: -70dBm@10% PER , 108M: -82dBm@10% PER , 54M: -73dBm@10% PER , 11M: -82dBm@8% PER , 6M: -86dBm@10% PER , 1M: -90dBm@8% PER
Puissance de transmission	