

# TP-Link ARCHER MR400 MODEM ROUTEUR 4G LTE WiFi AC1200



## DESCRIPTION

Profitez pleinement de votre abonnement 4G LTE grâce au modem TP-Link Archer MR400 permettant d'atteindre des vitesses de téléchargement allant jusqu'à 150 Mbps.

Insérez votre carte SIM 4G LTE dans l'Archer MR400 et partagez votre connexion entre de multiples périphériques Wi-Fi afin que vous puissiez profiter de vos films HD, téléchargements de fichiers et vidéoconférences sans problème !

Le routeur 4G LTE crée un réseau Wi-Fi Dual Band qui permet de transmettre des données à des vitesses allant jusqu'à 1200 Mbps. Les deux réseaux sans fil distincts, utilisant les bandes 2.4 GHz et 5 GHz, permettent des performances optimisées et diminuent les interférences. L'utilisation d'antennes avancées et des dernières technologies sans fil vous permet de profiter de connexions stables et d'une couverture incroyable.

Aucune configuration requise ! avec son modem 4G LTE intégré et son Slot SIM intégré, tout ce que vous avez à faire est d'insérer une carte SIM et de démarrer l'Archer MR400. Profitez d'un Wi-Fi stable, efficace et rapide connecté avec un réseau 4G LTE n'a jamais été aussi facile.

Les plus du produit :

- Modem 4G LTE inclu
- Puissantes antennes intégrées pour une meilleure couverture et stabilité
- Ne requiers aucune configuration
- Dual Band Wi-Fi AC1200
- Connexion filaire LAN et WAN pour une flexibilité maximale
- Idéal Gamer : Fonctionne avec l'offre Free Internet 4G Illimité

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : TP-LINK

Part number : ARCHER MR400

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 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
<b>Sécurité :</b>
Algorithme de sécurité soutenu : 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK
<b>Caractéristiques Wireless LAN :</b>
Bande Wi-Fi : Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz)
Pare-feu : Oui
Accès invité : Oui
Liste de contrôle d'accès (ACL) : Oui
Norme Wi-Fi : Wi-Fi 5 (802.11ac)
Stateful Packet Inspection (SPI) : Oui
Prévention contre les attaques Dos (Deni de service) : Oui
Débit de transfert des données WLAN (max) : 867 Mbit/s
<b>Réseaux mobiles :</b>
Génération de réseau mobile : 4G
<b>Design :</b>
Couleur du produit : Noir
Montage mural : Oui
Standards wifi : 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Redirection de port : Oui
<b>Connectivité :</b>
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 3
<b>Puissance :</b>
Type de source d'alimentation : CC
Tension de sortie : 12 V
Courant de sortie : 1,5 A
Débit de transfert des données WLAN (bande principale) : 450 Mbit/s
Débit de transfert des données WLAN (seconde bande) : 867 Mbit/s
Normes 2G : Edge, GPRS, GSM
Port USB : Non
Normes 3G : DC-HSPA+, HSPA, HSPA+, UMTS
Norme 4G : LTE
Dynamic DNS (DDNS) : Oui
<b>Contenu de l'emballage :</b>
Câbles inclus : LAN (RJ-45)
<b>Antenne :</b>
Conception d'antenne : Interne et externe
Adaptateur secteur fourni : Oui
Quantité d'antenne : 2
<b>Connexion WAN :</b>
Ethernet WAN : Oui
<b>Caractéristiques de gestion :</b>
Gestion basée sur le web : Oui
<b>Protocoles :</b>
Client DHCP : Oui
Voyants : LAN, Énergie, Statut, WLAN
Antenne amovible (s) : Oui
Serveur DHCP : Oui
Emplacement de carte SIM : Oui
Bouton marche/arrêt intégré : Oui

Compatibilité modem USB 3G/4G : Oui
Qualité de service (QoS) : Non
Guide d'installation rapide : Oui
Quantité de tunnels de VPN : 10
Serveur intermédiaire VPN : Oui
Support de VPN : PPTP, L2TP, IPSec
4G prise en charge : 800,900,1800,2100,2600 MHz
Bandes GSM supportées : 850,900,1800,1900 MHz
Bandes UMTS : 900,2100 MHz
Type de produit : Routeur
<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
<b>Poids et dimensions :</b>
Hauteur : 33,5 mm
Largeur : 174 mm
Profondeur : 124,5 mm
Bouton de réinitialisation : Oui
<b>Configuration minimale du système :</b>
Prise en charge du système d'exploitation Windows : Windows 10, Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 98SE, Windows NT, Windows Vista, Windows XP Home, Windows XP Home x64, Windows XP Professional, Windows XP Professional x64
Sécurité par Bouton de commande WPS : Oui
Puissance de transmission : <20dBm(2.4GHz), <23dBm(5GHz)
Prise en charge du système d'exploitation Linux : Oui
Prise en charge du système d'exploitation Mac : Oui
Compatibilité Mac : Oui
<b>Caractéristiques :</b>
Certification : CE, RoHS
<b>Informations sur l'emballage :</b>
Largeur du colis : 307 mm
Profondeur du colis : 223 mm
Hauteur du colis : 70 mm
Type d'emballage : Boîte
Protocoles réseau pris en charge : IPv4, IPv6