



Mobile 4G LTE WiFi

Allez n'importe où.
Connectez-vous partout.

M7000



4G 4G LTE
150 Mbit/s

8h 8 heures
d'utilisation

M tpMiFi
Application

Points forts

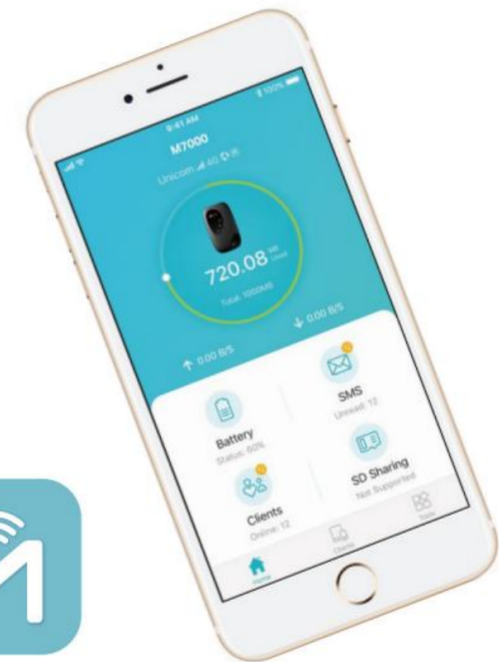
Partagez la connexion 4G LTE en déplacement

Le M7000, au design compact et élégant, est très adapté aux voyages, voyages d'affaires, activités de plein air ou où que vous soyez. Vous pouvez profiter un point d'accès WiFi sans vider la batterie de votre téléphone.



Gestion facile avec l'application tpMiFi

Avec l'application tpMiFi, vous pouvez facilement accéder et gérer le M7000 à partir de vos appareils iOS/Android connectés. L'application tpMiFi vous permet de définir des limites de données, contrôler quels appareils peuvent accéder à votre WiFi et envoyer des messages.



Fonctionnalités



Foudre 4G LTE

- **Lightning Generation 4G LTE** - Prend en charge le réseau 4G LTE, compatible avec le réseau 3G
- **Les connexions plus rapides** - Atteint une vitesse de téléchargement jusqu'à 150 Mbps et une vitesse de téléchargement de 50 Mbps, pour profiter de films HD sans interruption, télécharger des fichiers en quelques secondes et tenir un chat vidéo sans décrochage

* Le débit de données sans fil réel varie en fonction des conditions du réseau, limites du client et facteurs environnementaux



Point d'accès pratique

- **Plug and Play** - Insérez simplement une carte SIM et allumez pour créer un point d'accès Wi-Fi stable à partager en déplacement
- **Point d'accès haut débit** - Partagez le WiFi 2,4 GHz à une vitesse de 300 Mbps avec jusqu'à 10 appareils WiFi



8 heures d'utilisation

- **Capacité de la batterie rechargeable 2000 mAh** - 2000 mAh
- **8 heures** - 8 heures de partage 4G
- **480 heures** – 480 heures en veille

* L'autonomie réelle de la batterie peut varier en raison des différents environnements d'utilisation

Caractéristiques

Matériel

- **Interface:** 1 port micro USB, 1 emplacement pour carte SIM
- **Bouton:** bouton d'alimentation, bouton de réinitialisation
- **Voyant:** voyant WiFi, voyant Internet, voyant de batterie
- **Alimentation externe:** 5V/1A
- **Dimensions (L x P x H) :** 94 x 56,7 x 19,8 mm
- **Antenne:** antennes internes

WiFi

- **Type de réseau:**
 - 4G: FDD-LTE: B1/B3/B5/B7/B8/B20
(2100/1800/850/2600/900/800 MHz)
 - TDD-LTE : B38/B40/B41 (2600/2300/2500 MHz)
 - 3G: HSPA+/HSPA/UMTS: B1/B5/B8 (2100/850/900 MHz)
- **Normes sans fil:** IEEE 802.11b/g/n 2,4 GHz
- **Fréquence:** 2,4 GHz
- **Vitesse sans fil:** jusqu'à 300 Mbps
- **Puissance d'émission:** <20 dBm
- **Sensibilité de réception:**
 - 11b 11 Mbit/s : -87,5 dBm ;
 - 11g 54Mbps : -74dBm ;
 - 11n HT20 MCS7 : -70 dBm ;
 - 11n HT40 MCS7 : -68 dBm ;
- **Sécurité sans fil:** prise en charge de WPA-PSK/WPA2-PSK, sans fil
Filtrage MAC, activer/désactiver la diffusion SSID
- **DHCP :** Serveur, Client, Liste des clients DHCP

Autres

- **Certificats :** CE, RoHS
- **Configuration système requise:**
 - Windows 10/8/7/Vista/XP, Mac OS, Android, iOS,
 - Téléphone Windows
- **Environnement**
 - Température de fonctionnement : 0°C~35°C
 - Température de stockage : -20°C~60° C
 - Humidité de fonctionnement: 10% à 90% sans condensation
 - Humidité de stockage: 5% à 90% sans condensation
- **Contenu de la boîte**
 - WiFi mobile M7000
 - Câble micro-USB
 - Batterie 2000 mAh
 - Guide d'installation rapide



Pour plus d'informations, s'il vous plaît visitez

https://www.tp-link.com/products/details/?model=M7000_V1

ou scannez le QR code à gauche

Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis. TP-Link est une marque déposée de TP-Link Technologies Co., Ltd. Les autres marques et noms de produits sont des marques ou des marques déposées de leurs détenteurs respectifs. Copyright ©2019 TP-Link Technologies Co., Ltd. Tous droits réservés.

*Les débits de signal sans fil maximum sont les débits physiques dérivés des spécifications de la norme IEEE 802.11. Le débit de données sans fil et la couverture sans fil réels ne sont pas garantis et varieront en fonction des conditions du réseau, des limites du client et des facteurs environnementaux, y compris les matériaux de construction, les obstacles, le volume et la densité du trafic et l'emplacement du client.

* Estimations de la durée de vie de la batterie obtenues grâce à des tests en laboratoire.

www.tp-link.com

TP-Link 4G LTE Wi-Fi mobile M7000