



Mobile LTE-Advanced WiFi 300 Mbps

WiFi mobile ultra-rapide

M7450



4G LTE-Advanced
jusqu'à 300
Mbps

WiFi bi-bande
AC1200

15 heures
d'utilisation

Points clés

Partagez une connexion LTE avancée en déplacement

Le M7450 présente un design compact et élégant très approprié pour les voyages, les voyages d'affaires, les activités de plein air ou où que vous soyez.



Toutes les informations utiles sur un écran couleur

L'écran intuitif TFT de 1,44 pouces du M7450 vous permet de respecter facilement votre budget de données et d'éviter de dépasser le plafond mensuel de données. L'écran affiche également des informations sur l'autonomie de la batterie, la force du signal, l'état du Wi-Fi et les utilisateurs connectés.



- | | | | | | |
|--|-----------------|--|-------------------|--|--------------|
| | Signal Strength | | Message | | WPS |
| | 4G+/4G/3G | | Connected Devices | | Wi-Fi Band |
| | Data Roaming | | Battery Life | | Network Mode |

* Parameters above are only for demonstration.

Points clés

Gestion facile avec l'application tpMiFi

Avec l'application tpMiFi, vous pouvez facilement accéder et gérer le M7450 à partir de vos appareils iOS / Android connectés. L'application tpMiFi vous permet d'établir des limites de données, de contrôler quels appareils peuvent accéder à votre Wi-Fi, d'envoyer des messages et de partager des fichiers multimédias vers / depuis une carte Micro SD amovible.



Caractéristiques



4G LTE Advanced

- La dernière génération 4G LTE Advanced - Prend en charge le réseau avancé 4G LTE, compatible avec le réseau 3G
- Les connexions plus rapides - Atteint jusqu'à 300 Mbps de vitesse de téléchargement et 50 Mbps pour en télécharger un, pour profiter de films HD sans interruption, télécharger des fichiers en quelques secondes et tenir un chat vidéo sans interruption.



WiFi bi-bande

- WiFi bi-bande - Le WiFi bi-bande 2,4 GHz ou 5 GHz sélectionnable permet une meilleure connectivité réseau en cas d'interférence réseau.
- Hotspots haut débit - Partage le WiFi 2,4 GHz 300 Mbps ou 5 GHz 867 Mbps avec jusqu'à 32 appareils WiFi.



15 heures d'utilisation

- Capacité de la batterie 3000mAh
- 15 heures de partage 4G
- 720 heures en veille

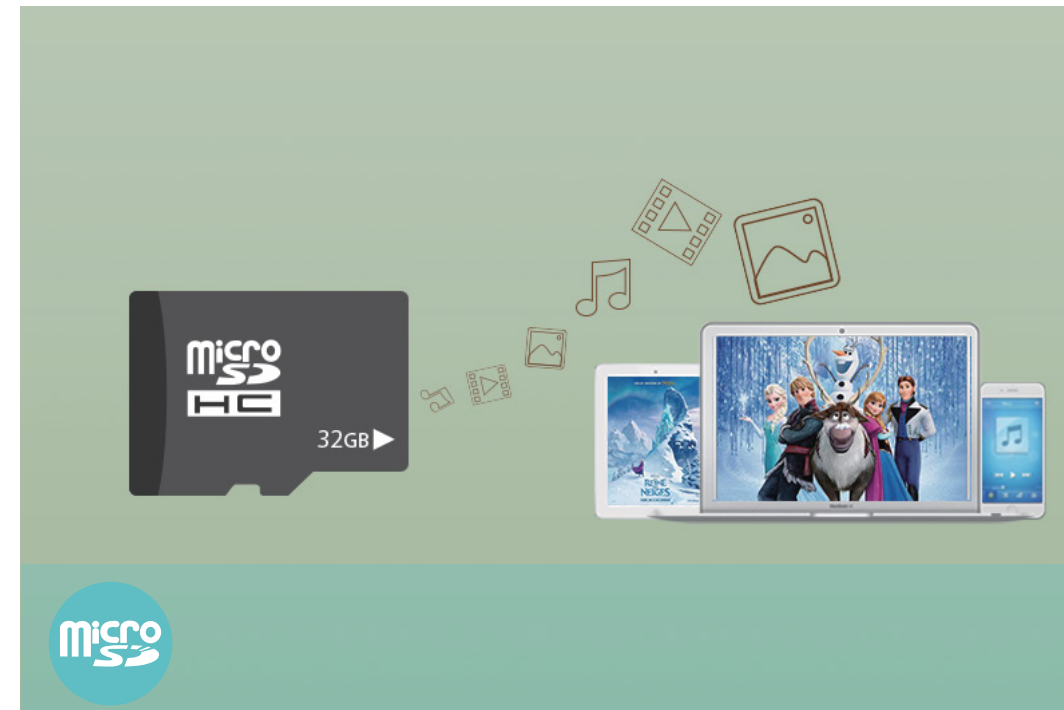
* Actual battery time may vary due to different using environments

Caractéristiques



Facile à utiliser

- Configuration à une touche - Pour créer un point d'accès, insérez simplement une carte SIM et appuyez sur le bouton d'alimentation.
- 32 appareils - Prend en charge jusqu'à 32 appareils simultanément pour partager le réseau 4G / 3G
- Conception compacte - Convient pour les voyages, les voyages d'affaires, les activités de plein air ou où que vous soyez



Partage de stockage WiFi

- * · Partage de stockage - Partagez facilement des photos, de la musique, des vidéos et plus sans fil sur votre réseau
- Jusqu'à 32 Go - Équipé d'un emplacement pour carte micro SD pour jusqu'à 32 Go de stockage en option *
- * Carte Micro SD vendue séparément

Spécifications

Hardware

- Interface : 1 micro USB port for power supply, 1 micro SIM card slot, 1 micro SD card slot
- Button: Power On/Off Button, Menu Button, Reset Button
- Screen Display: Traffic statistics, Wi-Fi status, User numbers, Network type (3G/4G/4G+), Signal strength, Internet connection status, Messages, Battery life, Wi-Fi name, Wi-Fi password
- External Power Supply: 5V/1A
- Dimensions (W x D x H): 112 × 66 × 16mm
- Antenna: Internal antennas

WiFi

- Network Type:
 - 4G: FDD-LTE B1/B3/B5/B7/B8/B20/B28 (2100/1800/850/2600/900/800/700MHz)
TDD-LTE: B38/B40/B41 (2600/2300/2500MHz)
 - 3G: DC-HSPA+/HSPA/UMTS B1/B5/B8 (2100/850/900MHz)
- Wireless Standards: IEEE 802.11n/a/ac 5GHz, IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz
- Frequency: 5GHz/2.4GHz
- Signal Rate: Selectable dual band, 300Mbps at 2.4GHz or 867Mbps at 5GHz
- Transmit Power: <20dBm
- Reception Sensitivity:
 - 5GHz: 11a 54Mbps: -70dBm
 - 11n HT20 MCS7: -68dBm
 - 11n HT40 MCS7: -65dBm
 - 2.4GHz: 11b 11Mbps: -86dBm
 - 11g 54Mbps: -71dBm
 - 11n HT20 MCS7: -68dBm
 - 11n HT40 MCS7: -65dBm
- Wireless Security: Support WPA-PSK/WPA2-PSK, Wireless MAC Filtering, Enable/Disable SSID Broadcast
- DHCP: Server, Client, DHCP Client List

Specifications

Autres

- Certification: CE, RoHS
- System Requirements:
Windows 10/8/7/vista/XP, Mac OS, Android, iOS, Windows Phone
- Environment:
Operating Temperature: 0°C~35°C
Storage Temperature: -20°C~60°C
Operating Humidity: 10%~90% non-condensing
Storage Humidity: 5%~90% non-condensing
- Package Contents:
300Mbps LTE-Advanced Mobile Wi-Fi M7450
Micro USB Cable
Nano to Micro SIM Card Adapter
Quick Installation Guide
3000mAh Battery



<https://www.tp-link.com/products/details/M7450.html>

Attention: This device may only be used indoors in all EU member states and EFTA countries.

Specifications are subject to change without notice. TP-Link is a registered trademark of TP-Link Technologies Co., Ltd. Other brands and product names are trademarks or registered trademarks of their respective holders. Copyright ©2019 TP-Link Technologies Co., Ltd. All rights reserved.

** 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 300Mbps LTE-Advanced Mobile Wi-Fi M7450