

NETGEAR MR1100 Modem mobile 4G LTE WiFi AC + RJ45 GIGABIT



DESCRIPTION

NETGEAR Nighthawk® M1 le routeur 4G mobile sur batterie !

Vitesses maximales de téléchargement de 1 Gbit/s et de chargement de 150 Mbit/s

Repensez l'utilisation du Wifi lors de vos déplacements grâce au routeur mobile Nighthawk M1.

Cet appareil Gigabit LTE est optimisé pour offrir des vitesses de téléchargement maximales de 1 Gbit/s, élevant l'expérience du haut débit mobile à un niveau inégalé.

Ce routeur mobile autonome sur batterie interne haute qualité garantit la meilleure connexion Internet possible, que vous l'utilisiez en déplacement, chez vous ou pendant vos voyages.

Il prend en charge la technologie 4G LTE Pro avancée de catégorie 16 et l'agrégation des 4 bandes pour vous offrir des vitesses de téléchargement ultra-rapides.

Le Netgear Nighthawk M1 est le routeur de voyage ultime.

En effet, il offre des connexions Internet sécurisées à plusieurs appareils Wifi lors de vos déplacements.

Ce routeur multimédia est pensé pour les voyages. Il permet de stocker des contenus multimédias sur sa carte microSD intégrée, ou de se connecter à un périphérique de stockage externe via USB Type-C pour diffuser en streaming des contenus multimédia.

Le Nighthawk M1 intègre également le contrôle parental, le JumpBoost amélioré et une batterie longue durée permettant d'utiliser l'appareil toute la journée.

Wifi à partager : Le Netgera Nighthawk M1 prend en charge jusqu'à 20 appareils Wifi simultanément, smartphones, ordinateurs portables, tablettes, imprimantes, appareils photo numériques, consoles de jeux, soit tous les appareils que vous êtes susceptibles d'utiliser chez vous, au bureau ou en déplacement

Les plus du produit :

- Connexion sans fil en WiFi AC ou en filaire Gigabit
- Connectivité 4G LTE ultra-rapide et sécurisée avec 3G/2G de secours
- Bénéficiez d'une connexion atteignant 1 Gbit/s en réception et 150 Mbit/s en envoi
- Deux connecteurs TS-9 disponibles pour brancher des antennes 4G/3G en option.
- Batterie interne LI-Ion et chargeur USB Type-C
- WiFi AC 2.4GHz et 5GHz - 20 connexions simultanées

Spécifications :

- Type de périphérique : Modem cellulaire filaire autonome sur batterie 5040 mAh
- Format : Externe
- Technologie de connectivité : WiFi AC et filaire Gigabit Ethernet
- Débit de transfert maxi 4G : 1 Gbits/s
- Protocole cellulaire : UMTS, LTE CAT 16, DC-HSPA+
- Antenne : Interne avec 2 port pour antenne Externe
- Serveur NAS intégré pour : carte MicroSD jusqu'à 128Go, Disque externe USB Type A ou USB Type-C
- Caractéristiques : Alerte SMS
- 1 Port pour carte SIM débloqué tout opérateur 4G/3G (format micro SIM 3FF)
- 1 port pour carte MicroSD (max 128Go)
- Ecran LCD couleur : installation, configuration, status des connexions
- Interfaces 1 x 1000Base-T RJ45 • 1 port USB 3.0 Type A - 2 x antenne - TS-9
- Alimentation : Chargeur externe USB ou cordon USB vers Type-C (fournis)
- Système d'exploitation requis : Apple MacOS X 10.6.8 ou ultérieur, Microsoft Windows XP et plus
- Largeur 10.55 cm
- Profondeur 10.55 cm
- Hauteur 2.035 cm
- Poids 240 g avec la batterie

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : NETGEAR

Part number : MR1100-100EUS

Design :

Type d'appareil : Routeur de réseau cellulaire

Couleur du produit : Noir

Position de marché : Portable

Type d'écran : LCD

Taille de l'écran : 6,1 cm (2.4»)

Caractéristiques Ethernet LAN :

Ethernet/LAN : Oui

Type d'interface LAN Ethernet : Gigabit Ethernet

LAN Ethernet : taux de transfert des données : 10,100,1000 Mbit/s

Protocoles réseau pris en charge : IPv6

Caractéristiques Wireless LAN :

Wifi : Oui

Standards wifi : 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)

Vitesse de transfert des données WLAN : 150 Mbit/s

Réseaux mobiles :

Données du réseau : 3G, 4G, LTE

Normes 3G : WCDMA

Norme 4G : LTE

Taux de transfert de données (LTE) (téléchargement) : 150 Mbit/s

Connectivité :

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1

Type de port USB : USB Type A/USB Type-C

Port USB : Oui

Quantité de Ports USB 2:0 : 2

Lecteur de cartes mémoires intégré : Oui

Cartes mémoire compatibles : MicroSD (TransFlash)

Détails techniques :

Code du système harmonisé : 85176990

Représentation / réalisation :

Intégré dans le processeur : Oui

Modèle de processeur : Qualcomm Atheros

Antenne :

Type d'antenne : Interne

Type de connecteur Antenne : TS-9

Puissance :

Type de source d'alimentation : Batterie

Technologie batterie : Lithium-Ion (Li-Ion)

Capacité de la batterie : 5040 mAh

Adaptateur d'alimentation externe : Oui

Poids et dimensions :

Largeur : 105,5 mm

Profondeur : 105,5 mm

Hauteur : 20,4 mm

Poids : 240 g

Informations sur l'emballage :

Câbles inclus : USB Type-C