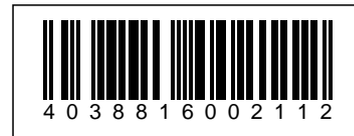


ALLNET LTE Mobile/Travel Router MiFi MUDI v2 GL-E750v2 "OpenWRT" with LAN-Port

>>> [Vers l'article de la boutique en ligne](#)



EAN CODE



Les points forts :

- Routeur portable/de voyage (MiFi) avec batterie interne.
- Un emplacement pour carte TF interne prend en charge 1TB.
- Écran OLED interne pour le signal LTE, SSID, mot de passe, autonomie de la batterie et messages d'alerte.
- Batterie interne 7000mAh à charge rapide au lithium-polymère.
- Système d'exploitation OpenWRT Linux avec de grands services VPN comme Wireguard, OpenVPN, NordVPN et bien d'autres.
- 1x port LAN Fast-Ethernet possible avec adaptateur docking (voir images)

Mudi V2 est un routeur 4G LTE portable conçu pour les utilisateurs qui souhaitent protéger leur vie privée sur Internet lors de leurs déplacements. Il offre une vitesse Internet de 300Mbps (2,4GHz) et 433Mbps (5GHz), avec une bande passante Wi-Fi maximale combinée de 733Mbps. L'appareil fonctionne avec le micrologiciel propriétaire de GL.iNet, basé sur OpenWrt, et est préinstallé avec une gamme complète de fonctions de confidentialité et de sécurité, y compris la connexion à un client VPN, l'hébergement de serveur VPN, le filtrage des publicités, le DNS crypté et plus encore.

Mudi V2 (GL-E750V2) est une version mise à niveau de Mudi (GL-E750). Le nouveau modèle est doté d'un chipset puissant qui prend en charge une connexion LTE 4G efficace ainsi que des performances Wi-Fi 5G améliorées. En outre, le Mudi V2 dispose d'une nouvelle batterie avec un temps de charge plus court, offrant aux voyageurs une expérience Internet améliorée.

CAT 6 Frequency Bands

Module: EM060K-G

LTE-FDD B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B12/B13/B14/B17/B18/B19/B20/B25/B26/B28/B29⓪/B30/B32⓪/Β66/Β71

LTE-TDD B34/B38/B39/B40/B41/B42/B43/B46⓪ (LAA)/B48 (CBRS)

LTE

Up to 2 xCA: B2+B2/5/12/13/29⓪;B4+B4/5/12/13/29⓪; B5+B5/7/25/30/66; B7+B7/12/26;B12+B12/25/30/66; B13+B66; B25+B25/26; B30+B29; B66+B29/66; B41+B41;

WCDMA: B1/2/3/4/5/6/8/19

⓪: B32 is only for secondary component carrier, B46 is only for secondary component carrier.

⓪: B29 is only for secondary component carrier.

⓪: means LTE-FDD B29 support receiving only, and is only for secondary component carrier in 2xCA.

CAT 4 Frequency Bands

Module: EM05-G

LTE B1/2/3/4/5/7/8/12/13/14/18/19/20/25/26/28/66/71/38/39/40/41;

WCDMA B1/2/4/5/6/8/19



4G LTE
Module



High Speed



Dual-band
Wi-Fi



External
Storage



Built-in
Battery



VPN Client /
Server



Tor Anonymity



OpenWrt
Pre-installed



Global
Connectivity



DNS
Encryption

Join the Club



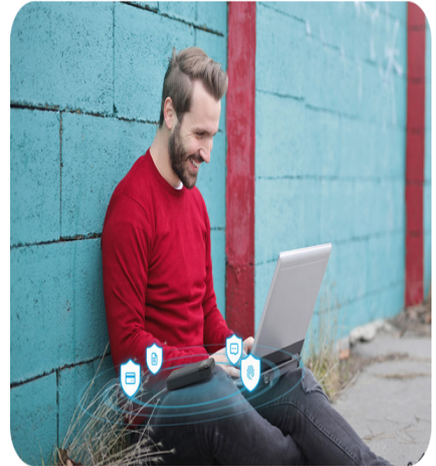
Coffee shops

Whether you're working from a cafe or just stopping by for a coffee, use Mudi V2 to establish a private internet connection and stay away from prying eyes.



Hotel rooms

Hotel Wi-Fi is not always safe. Use Mudi V2 for a private, secure connection. Also, you can save on excessive Wi-Fi fees and avoid poor internet service.



On the road

Mudi V2 meets whatever your needs are while on the road—letting you watch your favorite content, live stream, or access a network remotely.

Improved Network Reliability with Multi-WAN

Mudi V2 offers four connection methods—cellular, tethering, Wi-Fi, and ethernet. Featuring multi-WAN, the travel router supports failover and load balancing, ensuring uninterrupted internet connectivity wherever you go.



Join the Club

Best Travel Router with VPN

Protect your data with integrated **VPN Client**

Mudi V2 offers built-in VPN functionality to help you stay private and secure at all times. With its support for OpenVPN or WireGuard, the travel router protects your online traffic anywhere you go. All you need to do is get a VPN subscription from one of the over 30 VPN service providers supported by GLiNet.

Built-in with **VPN server** for remote access

Mudi V2 supports running as a VPN server, allowing you to securely access your home or office network from anywhere in the world. The router supports running as a VPN client and a VPN server at the same time, meeting your needs all at once.

WireGuard



OpenVPN



* Tests conducted on a local network. Real world speeds may differ depending on your network configuration.
 * OpenVPN and WireGuard speeds will be slower when running the device as a server. Results above are in client mode.

[LEARN MORE ABOUT OUR VPN SOLUTIONS](#)



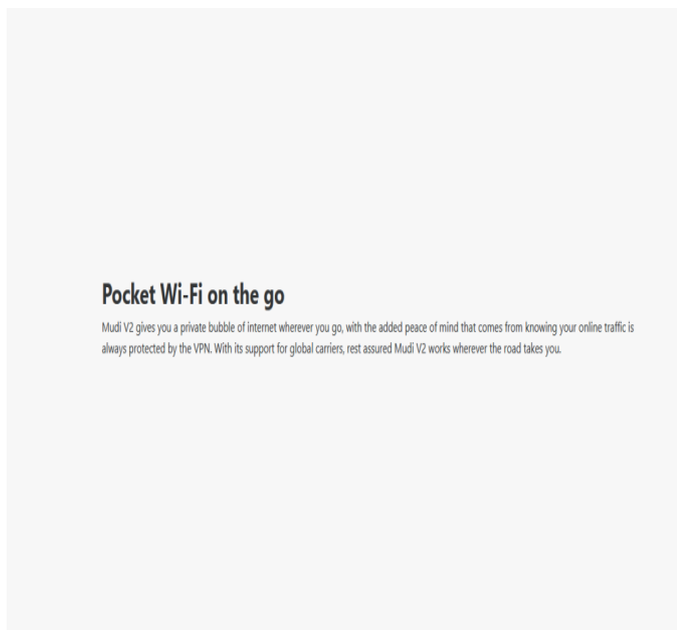
Join the Club



Runs on OpenWrt for Customization

A travel router that runs OpenWrt natively, Mudi V2 gives you full control of your network and the connected devices. Mudi V2 uses proprietary firmware based on OpenWrt (v22.03.4 Kernel version 5.150.176), offering over 5,000 ready-made plug-ins and applications at your disposal. Simply browse, install, and manage packages within the router's admin panel.

Join the Club



Détails techniques :

Interface	1 x port USB 2.0 1 x fente pour carte nano-SIM 1 x emplacement pour carte MicroSD (jusqu'à 1TB) 1 x bouton de commutation 1 x bouton d'alimentation
CPU	QCA9531, @650MHz SoC
Mémoire / Stockage	DDR2 128MB / NOR Flash 16MB + NAND Flash 128MB
Modem 3G/4G	Module CAT4 (DL/UL 150/50Mbps) ou module CAT6 (DL/UL 300/50Mbps)
Antenne LTE	2 x antennes internes pleine fréquence (700M~2.7GHz)
Protocole	IEEE 802.11a/b/g/n/ac
Vitesse Wi-Fi	300Mbps (2,4GHz), 433Mbps (5GHz)
Connexion Ethernet	1 x port FE (pris en charge avec la station d'accueil)
LED	Écran OLED de 0,96 pouce
Entrée d'alimentation	Type-C, 5V/2A
Batterie rechargeable	Batterie rechargeable 7000mAh
Température d'utilisation	0~35°C (32~95°F)
Température de stockage	-20~45°C (-4~113°F)



No. d'article: 246194
Numéro de fabricant: GL-E750v2-CAT4

Dimensions/poids

145 x 77,5 x 23,5mm / 285g