

Fiche technique

D-Link G536V

L'équipement **D-Link G536V** est un routeur **5G / 4G**. Il se compose d'un modem qui, en 5G, peut atteindre 4,67 Gbps en Downlink et 836 Mbps en Uplink. Il comprend un point d'accès WiFi (**WiFi 7**). Il possède 2 **ports Ethernet 2,5 Gbs**. Le D-Link G536V est compatible **SIM ou eSIM**.



CARACTÉRISTIQUES

- Comprend : 1 câble Ethernet + 1 Alimentation
- LED d'indications de données** : Connectivité cellulaire
- Protocoles cellulaires** : 5G SA/NSA, 4G
- Débits atteignables** théoriquement :
 - LTE Cat 19 : 1,6 Gbps en Downlink, 211 Mbps en Uplink
 - 5G NSA : 4,67 Gbps en Downlink, 836 Mbps en Uplink
- Bandes de fréquences 5G** :
 - n1 / n3 / n5 / n7 / n8 / n20 / n28 / n38 / n40 / n41 / n71 / n75 / n76 / n77 / n78
- Bandes de fréquences 4G** :
 - FDD : B1 (2100 MHz) / B3 (1800 MHz) / B5 (850 MHz) / B7 (2600 MHz) / B8 (900 MHz) / B20 (800 MHz) / B28 (700 MHz) / B32 (1500 MHz)
 - TDD : B38 (2600 MHz) / B40 (2300 MHz) / B41 (2500 MHz) / B42 (3500 MHz) / B43 (3700 MHz)
- Ports ethernet** :
 - 2 ports Ethernet 2,5 Gbs
- Normes WiFi**
 - WiFi 1 à WiFi 7, jusqu'à 3,6 Gbs**
 - 2,4 GHz et 5 GHz
 - 802.11a/b/g/n/ac/ax/be
 - Fréquence WiFi en auto-sélection
 - Sécurité wifi : WPA3
- Antennes**
 - Antennes internes cellulaires
 - 2 prises SMA Antennes externes cellulaires
- Interface** :
 - 1 SIM slot nanoSIM
 - Supporte l'eSIM
- Compatible avec tous les systèmes d'exploitation : Windows, MacOS, Android, iOS, Linux...
- Dimensions 205 x 146 x 135 mm