

Fiche technique

Huawei H122-373 5G

L'équipement HUAWEI H122 est un **routeur 5G LTE**. C'est un routeur de **catégorie 19**. Il se compose d'un modem 5G **capable d'atteindre 3,6 Gbit/s**, d'un routeur et d'un point d'accès Wi-Fi qui peut connecter jusqu'à **128 appareils** à Internet. Ce dernier possède également un switch **deux ports Gigabit Ethernet**.

CARACTÉRISTIQUES

- Comprend : 1 câble Ethernet + 1 Alimentation
- LED d'indications de données** : un indicateur 5G, un indicateur 4G, un indicateur Wi-Fi et un indicateur d'alimentation
- Protocole cellulaires** : 5G SA/NSA, 4G
- Débits atteignables** théoriquement :
 - LTE Cat 19 : 1,6 Gbit/s en Downlink, 150 Mbit/s en Uplink
 - 5G NSA : 3,6 Gbit/s en Downlink, 250 Mbit/s en Uplink
- Bandes de fréquences 5G** :
 - n1 / n3 / n5 / n7 / n28 / n38 / n40 / n41 / n77 / n78 / n79 / n80 / n84 (703-5000 MHz)
- Bandes de fréquences 4G** :
 - B1 / B3 / B5 / B7 / B8 / B20 / B28 / B32 / B34 / B38 / B39 / B40 / B41 / B42 / B43 (703-3800 MHz)
- Ports ethernet** :
 - 2 ports Gigabit Ethernet RJ45
- Normes WiFi**
 - WiFi 1 à WiFi 6**, jusqu'à 2,4 Gbit/s
 - 2,4 GHz et 5 GHz
 - 802.11 b/g/n/a/ac/ax
 - Fréquence WiFi en auto-sélection
- Antennes**
 - Antennes internes cellulaires
 - Pas de port antennes externes
- Interface** :
 - 1 SIM slot
 - 1 port RJ11 → utile avec l'option numéro fixe Airmob
- Mode Bridge** → utile avec l'option IP Fixe Airmob
- Compatible avec tous les systèmes d'exploitation : Windows, MacOS, Android, iOS, Linux...
- Dimensions 178 x 97 x 90 mm



Fiche technique

Huawei H112-372 5G

L'équipement **HUAWEI H112** est un routeur 5G LTE de la gamme HUAWEI. C'est un routeur de **catégorie 19**. Il se compose d'un modem 5G capable d'atteindre 2,3 Gbit/s, d'un routeur et d'un point d'accès Wi-Fi qui peut connecter jusqu'à **64 appareils à Internet**.



CARACTÉRISTIQUES

- Comprend : 1 câble Ethernet + 1 Alimentation
- **LED d'indications de données** : un indicateur 5G, un indicateur 4G, un indicateur Wi-Fi et une bande de lumière ambiante
- **Protocole cellulaires** : 5G SA/NSA, 4G
- **Débits atteignables** théoriquement :
 - LTE Cat 19 : 1,6 Gbit/s en Downlink, 150 Mbit/s en Uplink
 - 5G NSA : 2,3 Gbit/s en Downlink, 250 Mbit/s en Uplink
- **Bandes de fréquences 5G** :
 - n41 / n77 / n78 / n79 (3300 - 4900 MHz)
- **Bandes de fréquences 4G** :
 - B1 / B3 / B5 / B7 / B8 / B18 / B19 / B20 / B28 / B32 / B34 / B38 / B39 / B40 / B41 / B42 / B43 (703 - 3800 MHz)
- **Ports ethernet** :
 - 2 ports Gigabit Ethernet RJ45
- **Normes WiFi**
 - **WiFi 1 à WiFi 5 , jusqu'à 2,4 Gbit/s**
 - 2,4 GHz et 5 GHz
 - 802.11a/b/g/n/ac
 - Fréquence WiFi en auto-sélection
- **Antennes**
 - Antennes internes cellulaires
 - 2 ports TS9 pour antennes externes
- **Interface** :
 - 1 SIM slot
- **Mode Bridge** → utile avec l'option IP Fixe Airmob
- Compatible avec tous les systèmes d'exploitation : Windows, MacOS, Android, iOS, Linux...
- Dimensions 215 x 107 x 99 mm

Fiche technique

Huawei H155

L'équipement **HUAWEI H155** est un routeur 5G LTE. C'est un routeur de **catégorie 20**. Il se compose d'un modem 5G capable d'atteindre 3,6 Gbit/s, d'un routeur et d'un point d'accès Wi-Fi (**WiFi 6**) qui peut connecter jusqu'à **128 appareils à Internet**. Il est également doté de **2 ports Ethernet 1Gbs**.

CARACTÉRISTIQUES

- Comprend : 1 câble Ethernet + 1 Alimentation
- LED d'indications de données** : Indicateur 5G, indicateur 4G et indicateur du statut du réseau
- Protocole cellulaires** : 5G SA/NSA et 4G
- Débits atteignables** théoriquement :
 - LTE Cat 20 : 2 Gbps en Downlink, 150 Mbps en Uplink
 - 5G NSA : 3,6 Gbps en Downlink, 125 Mbps en Uplink
- Bandes de fréquences 5G** :
 - n1 / n3 / n5 / n7 / n8 / n20 / n28 / n38 / n40 / n41 / n75 / n77 / n78 / n79 / n80 / n81 / n82 / n83 / n84 (703-5000 MHz)
- Bandes de fréquences 4G** :
 - B1 / B3 / B5 / B7 / B8 / B18 / B19 / B20 / B26 / B28 / B32 / B34 / B38 / B39 / B40 / B41 / B42 / B43 (703 - 3800 MHz)
- Ports ethernet** :
 - 2 ports Ethernet RJ45, jusqu'à 1 Gbs
- Normes WiFi : WiFi 1 à WiFi 6** jusqu'à 2400 Mbit/s
 - 2,4 GHz et 5 GHz
 - 802.11a/b/g/n/ac/ax
 - Fréquence WiFi en auto-sélection
- Antennes**
 - Antennes internes cellulaires
 - Pas de ports pour antennes externes
- Interface** :
 - 1 SIM slot microSIM
- Redirections de ports, DMZ et Mode Bridge**
→ utile avec l'option IP Fixe Airmob
- Compatible avec tous les systèmes d'exploitation : Windows, MacOS, Android, iOS, Linux...
- Dimensions 181 x 96,6 x 90 mm

