

ASUS WL-Router 4G-N16 N300 Cat.4

Artikelnummer	999496293
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

ASUS WL-Router 4G-N16 N300 Cat.4

Produktbeschreibung:

Mobiles 4G LTE-Breitband für superschnelle Internetgeschwindigkeiten von bis zu 150 Mbit/s Wireless-N Geschwindigkeiten von bis zu 300 Mbit/s für zuverlässige Wi-Fi Verbindungen Kabelgebundener LAN-Ethernet-Anschluss Plug-n-Surf! Einfache Einrichtung und Verwendung Rüsten Sie Ihr Internet auf mit ultraschnellem 4G LTE! Der ASUS 4G-N16 ist kein gewöhnlicher WLAN-Router.

Legen Sie einfach eine 4G LTE-SIM-Karte ein und das integrierte Modem stellt eine drahtlose Verbindung zum Internet über superschnelles mobiles Breitband her.

Sie können bis zu 150 Mbit/s im Download und 50 Mbit/s im Upload nutzen. 5.3X schnellere 4G LTE Geschwindigkeit Mit dem 4G-N16 erleben Sie die rasante Geschwindigkeit der mobilen 4G LTE-Breitbandtechnologie - vor allem wenn Sie außerhalb der Reichweite herkömmlicher Breitbandnetze leben.

Er ist in der Lage - bis zu 150 Mbit/s herunterzuladen und 50 Mbit/s hochzuladen. Kabelloses 3G/4G WAN und 300 Mbit/s WLAN Genießen Sie den kabellosen Komfort von mobilem 4G LTE-Breitband! Der 4G-N16 verfügt über einen integrierten SIM-Kartensteckplatz - mit dem Sie zu Hause - im Büro oder unterwegs eine mobile Breitbandverbindung über 300 Mbit/s WLAN nutzen können.

Surfen Sie im Internet - laden Sie Apps herunter - streamen Sie Medien und vieles mehr - ganz ohne lästige Kabel! Das echte Wireless-Netzwerk - genau da - wo Sie es brauchen Der 4G-N16 bietet einen unvergleichlichen Nutzungskomfort.

Langzeittests garantieren umfassende Kompatibilität

und Zuverlässigkeit.

Legen Sie einfach eine SIM-Karte ein und genießen Sie den Komfort einer mobilen 3G/4G-Breitbandverbindung überall zu Hause und im Büro - ohne Kabelgewirr. Abnehmbare und aufrüstbare 4G LTE-Antennen Externe mobile Breitbandantennen performen besser als interne Antennen. In Innenräumen ist der 4G LTE-Empfang in der Regel in der Nähe eines Fensters am besten.

Wenn das nicht möglich ist - können Sie dank der abnehmbaren Antennen ganz einfach ein Verlängerungskabel hinzufügen. Einfaches Plug-n-Surf Es sind nur zwei Schritte nötig - um eine Verbindung mit dem 4G-N16 herzustellen: Legen Sie Ihre 4G LTE SIM-Karte ein und schalten Sie das 4G-N16 ein.

(*Vergewissern Sie sich - dass Ihr Gerät ausgeschaltet ist - bevor Sie eine SIM-Karte einlegen.) Es verbindet sich automatisch mit dem entsprechenden Mobilfunknetz.

Sie sind verbunden!

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Wireless Router

Anschlusstechnik

Kabelgebunden, kabellos

Data Link Protocol

IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, LTE

Frequenzband

2,4 GHz

Datenübertragungsrate

300 Mbps

Netzwerk/Transportprotokoll

DDNS

Verschlüsselungsalgorithmus

WPA2-PSK, WPA

WLAN-Rating

N300

Leistungsmerkmale

Reset-Taste, WPS-Taste, Port-Weiterleitung, DMZ-Unterstützung, DDNS, 3G/4G Routermodus, SOHO

Produktzertifizierungen

IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n

RAM

128 MB

Statusanzeiger

Stromversorgung, Wireless, LTE, Signalstärke

Kommunikationsformen

Typ

Drahtloses Mobilfunkmodem

Zellprotokoll

4G LTE, TDD LTE, HSPA+, FDD LTE

Max. Datenübertragungsrate

150 Mbps

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

WAN / LAN: 1 x 10Base-T/100Base-TX - RJ-45

Erweiterungssteckplätze

1 (gesamt)/ 1 (frei) x Micro-SIM

Antenne

Antenne

Extern abnehmbar und intern

Antennenzahl

4

Konfigurationsdetails

2 abnehmbare externe LTE-Antennen, 2 interne WLAN-Antennen

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Externer Netzadapter

Verschiedenes

Farbe

Schwarz

Enthaltene Kabel

1 x Netzkabel

Maße und Gewicht

Breite

11 cm

Tiefe

6,7 cm

Höhe

11,4 cm

Gewicht

190 g

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

12,3 cm

Transporttiefe

7 cm

Transporthöhe

21 cm

Transportgewicht

550 g

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

-10 °C

Max. Betriebstemperatur

40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

0 - 90%

- **Rüsten Sie Ihr Internet auf mit ultraschnellem 4G LTE**

Der ASUS 4G-N16 ist kein gewöhnlicher WLAN-Router. Legen Sie einfach eine 4G LTE-SIM-Karte ein und das integrierte Modem stellt eine drahtlose Verbindung zum Internet über superschnelles mobiles Breitband her. Sie können 150 Mbit/s im Download und 50 Mbit/s im Upload nutzen.

- **5.3X schnellere 4G LTE Geschwindigkeit**

Mit dem 4G-N16 erleben Sie die rasante Geschwindigkeit der mobilen 4G LTE-Breitbandtechnologie, vor allem wenn Sie außerhalb der Reichweite herkömmlicher Breitbandnetze leben. Er ist in der Lage, 150 Mbit/s herunterzuladen und 50 Mbit/s hochzuladen.

- **Kabelloses 3G/4G WAN und 300 Mbit/s WLAN**

Genießen Sie den kabellosen Komfort von mobilem 4G LTE-Breitband! Der 4G-N16 verfügt über einen integrierten SIM-Kartensteckplatz, mit dem Sie zu Hause, im Büro oder unterwegs eine mobile Breitbandverbindung über 300 Mbit/s WLAN nutzen können. Surfen Sie im Internet, laden Sie Apps herunter, streamen Sie Medien und vieles mehr - ganz ohne lästige Kabel!

- **Das echte Wireless-Netzwerk, genau da, wo Sie es brauchen**

Der 4G-N16 bietet einen unvergleichlichen Nutzungskomfort. Langzeittests garantieren umfassende Kompatibilität und Zuverlässigkeit. Legen Sie einfach eine SIM-Karte ein und genießen Sie den Komfort einer mobilen 3G/4G-Breitbandverbindung überall zu Hause und im Büro, ohne Kabelgewirr.

- **Abnehmbare und aufrüstbare 4G LTE-Antennen**

Externe mobile Breitbandantennen performen besser als interne Antennen. In Innenräumen ist der 4G LTE-Empfang in der Regel in der Nähe eines Fensters. Wenn das nicht möglich ist, können Sie dank der abnehmbaren Antennen ganz einfach ein Verlängerungskabel hinzufügen.

- **Einfaches Plug-n-Surf**

Es sind nur zwei Schritte nötig, um eine Verbindung mit dem 4G-N16 herzustellen: Legen Sie Ihre 4G LTE SIM-Karte ein und schalten Sie das 4G-N16 ein.

Weitere Bilder

