

Huawei B535-235a 4G LTE Router weiss Geschwindigkeit bis zu 300 Mbit/s 0,3 Gbps

Huawei B535-235 Router online kaufen. Schnelles LTE, Dual-Band WLAN & 4 Ports. Top Service & schnelle Lieferung. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer 999775749

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Huawei B535-235a 4G LTE Router weiss Geschwindigkeit bis zu 300 Mbit/s 0,3 Gbps

Produktbeschreibung:

Huawei B535-235a. WAN-Verbindungstyp: RJ-45. WLAN-Band:

Dual-Band (2,4 GHz/5 GHz),

Top WLAN-Standard: Wi-Fi 5 (802.11ac), WLAN Datentransferrate (max.): 867 Mbit/s.

Mobilfunknetzgenerierung: 4G, SIM-Kartentyp: NanoSIM.

Anzahl der Datenströme: 2x2. Unterstützte Sicherheitsalgorithmen: WEP,

WPA-AES, WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2-AES, WPA2-PSK,

WPA2-TKIP, WPA3-SAE

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Wireless Router - 4-Port-Switch (integriert)

Gehäusetyp

Desktop

Anschlusstechnik

Kabellos, kabelgebunden

Data Link Protocol

Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac

Frequenzband

2,4 GHz / 5 GHz

Datenübertragungsrate

1167 Mbps

Leistung

Maximale Datenrate (2,4 GHz): 300 Mbps | Maximale Datenrate (5 GHz): 867 Mbit/s

Kapazität

Wireless Clients: 64

Netzwerk/Transportprotokoll

TCP/IP, PPTP, UDP/IP, L2TP, ICMP/IP, ARP, DHCP, DNS, IPv4, IPv6

Verschlüsselungsalgorithmus

AES, TKIP, WPA, WPA2-PSK, WEP

Authentifizierungsmethode

Radio Service Set ID (SSID)

Leistungsmerkmale

NAT Support, NAPT-Unterstützung, Auto-Negotiation, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), ALG-Unterstützung, MAC-Adressenfilter, VPN-Passthrough, URL-Filterung, IP-Adressenfilterung, Unterstützung für Wi-Fi Multimedia (WMM), Wi-Fi Protected Setup (WPS), DHCP-Server, Port-Weiterleitung, Reset-Taste, Port-Ansteuerung, Firmware Over-the-Air (FOTA), VPN-Klient, DMZ-Unterstützung, 2x2 MIMO-Technologie, APN-Management, PPTP VPN Client, NTP-Unterstützung, 3GPP Release 11, Auto APN, L2TP VPN Client

Produktzertifizierungen

IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, UPnP, IEEE 802.11ac, Plug and Play, RoHS, REACH, GCF, ERP

Statusanzeiger

Stromversorgung, Signalstärke, LAN, Internet, Wi-Fi

Leitungsmerkmale

Leitungskodierformat

64 QAM, 16 QAM

Kommunikationsformen

Typ

Drahtloses Mobilfunkmodem

Zellprotokoll

WCDMA, HSPA, HSPA+, DC-HSPA+, FDD LTE, TDD LTE

Generation

4G

Mobilfunk-Frequenzband

LTE B3, LTE B7, LTE B20, LTE B1, LTE B28, LTE B8, LTE B38, LTE B32, UMTS B1, UMTS B8

Max. Datenübertragungsrate

400 Mbps

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

LAN: 3 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45 ; Antenne: 2 x SMA ; WAN / LAN: 1 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45 ; Telefonleitung: 1 x RJ-11

Erweiterungssteckplätze

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

Antenne

Antenne

Intern

Antennenzahl

4

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Externer Netzadapter

Erforderliche Netzspannung

Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Leistungsaufnahme im Betrieb

12 Watt

Verschiedenes

Farbe

Weiß

Software / Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem

Microsoft Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Apple MacOS X 10.10, Windows 10, Apple MacOS X 10.11, Apple MacOS X 10.12 oder höher, Apple MacOS X 10.9

Maße und Gewicht

Breite

21,9 cm

Tiefe

2,56 cm

Höhe

13,8 cm

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 2 Jahre

Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
0 °C
Max. Betriebstemperatur
40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
5 - 95 % (nicht kondensierend)

Produkteigenschaften

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	Antenne: 2 x SMA, Telefonleitung: 1 x RJ-11, WAN / LAN: 1 x 10Base-T/100Base-TX/1000B, LAN: 3 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
Verschlüsselungsalgorithmus	AES, TKIP, WPA, WPA2-PSK, WEP
Netzwerk/Transportprotokoll	L2TP, ARP, TCP/IP, PPTP, IPv6, DNS, ICMP/IP, UDP/IP, IPv4, DHCP
Statusanzeiger	Wi-Fi, Stromversorgung, LAN, Internet, Signalstärke
Netzwerk - Typ	Wireless Router
WAN-Ports Anz.	1
Service und Support - Typ	2 Jahre Garantie
Netzwerk - Datenübertragungsrate	1167 Mbps
Netzwerk - Formfaktor	Desktop
Modem - Typ	Drahtloses Mobilfunkmodem
Farbkategorie	Weiß
Farbe	Weiß
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabellos, Kabelgebunden
Leistungsaufnahme im Betrieb	12 Watt

Weitere Bilder

