

Huawei B535-235a wireless router



Artikel	21256679
Herstellernummer	51060HQA
EAN	6941487262335
Huawei	

Zusammenfassung

Huawei B535-235a, Wi-Fi 5 (802.11ac), Dual-Band (2,4 GHz/5 GHz), Ethernet/LAN, 4G, Weiß, Tabletop-Router

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

Merkmale

Protokolle

Unterstützte Netzwerkprotokolle	IPv6/IPv4
---------------------------------	-----------

Verpackungsdaten

Anzahl enthaltener Produkte	1 Stück(e)
-----------------------------	------------

Antenne

Antennen-Design	Intern & extern
Antenne Steckertyp	SMA

Betriebsbedingungen

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	4
USB Anschluss	Nein
RJ-11 ports Quantität	1
Gleichstrom-Anschluss (DC)	Ja

Gewicht und Abmessungen

Breite	219 mm
Tiefe	66 mm
Höhe	138 mm
Gewicht	330 g

Management-Funktionen

Web-basiertes Management	Ja
--------------------------	----

Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-20 - 70 °C

Reset-Knopf	Ja
MIMO	Ja
Anzahl der Datenströme	2x2

Design

Produktfarbe	Weiß
Produkttyp	Tabletop-Router

Merkmale

Speicherkapazität	256 MB
Flash-Speicher	256 MB

Systemanforderung

Unterstützt Windows-Betriebssysteme	Windows 10, Windows 11, Windows 8, Windows 8.1
Unterstützt Mac-Betriebssysteme	Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina

Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel	LAN (RJ-45), Telefon (RJ-11)
AC-Netzadapter	Ja
Schnellstartübersicht	Ja

Netzwerk

Ethernet/LAN	Ja
Dynamisches DNS (DDNS)	Ja
SSID-basierte VLAN-Zuordnung	Ja

Mobiles Netzwerk

Mobilfunknetzgenerierung	4G
4G LTE-Kategorie	7
SIM-Kartentyp	NanoSIM
SMS (Kurznachrichtendienst)	Ja

WAN-Verbindung

Ethernet-WAN	Ja
SIM-Karten-Slot	Ja
3G/4G USB Modem-Kompatibilität	Nein
WAN-Verbindungstyp	RJ-45

Sicherheit

Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	WEP, WPA-AES, WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2-AES, WPA2-PSK, WPA2-TKIP, WPA3-SAE
Firewall	Ja
DDoS-Schutz	Ja
MAC Adressen Filtern	Ja
DMZ-Unterstützung	Ja
Netzwerkadressenübersetzung (NAT)	Ja

Wireless LAN Funktionen

WLAN-Band	Dual-Band (2,4 GHz/5 GHz)
Top WLAN-Standard	Wi-Fi 5 (802.11ac)
WLAN Datentransferrate (max.)	867 Mbit/s
WLAN-Standards	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
WLAN-Datenübertragungsrate (erstes Band)	400 Mbit/s
WLAN-Datenübertragungsrate (zweites Band)	867 Mbit/s

Energie

Energiequelle	Gleichstrom
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
Ausgangsspannung	12 V
Ausgangsstrom	2 A
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	24 W
Externes Netzteil	Ja