

Huawei B535-333 - Wireless Router - WWAN - 4-Port-Switch

GigE - 802.11a/b/g/n/ac - Dual-Band

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Huawei
Hersteller Art. Nr.	51060GJK
EAN/UPC	6941487213856



Beschreibung

Huawei B535-333 - Wireless Router - WWAN - 4-Port-Switch - GigE - 802.11a/b/g/n/ac - Dual-Band

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Huawei B535-333 - Wireless Router - WWAN - 802.11a/b/g/n/ac - Desktop
Gerätetyp	Wireless Router - drahtloses Mobilfunkmodem - 4-Port-Switch (integriert)
Gehäusetyp	Desktop
Cellular Band	LTE B3, LTE B7, LTE B20, LTE B1, LTE B28, LTE B8, LTE B38, LTE B32, UMTS B1, UMTS B8
WAN-Ports Anz.	1
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
Kapazität	Wireless Clients: 64
Netzwerk/Transportprotokoll	PPPoE, DNS, DDNS, IPv4, IPv6
Leistungsmerkmale	NAT Support, VPN-Support, Schutz vor DoS-Angriffen, MAC-Adressenfilter, Wi-Fi Protected Setup (WPS), Firmware Over-the-Air (FOTA), Schnittstellen-Mapping, DMZ-Unterstützung, 2x2 MIMO-Technologie, Brute Force Protection, DNS-Unterstützung
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Weiß
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	21.9 cm x 2.56 cm x 13.8 cm
Gewicht	330 g
Systemanforderungen	Windows 8 / 8.1 / 10, Apple macOS 10.12 - 10.15

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Wireless Router - 4-Port-Switch (integriert)
Gehäusotyp	Desktop
Anschlussstechnik	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
Kapazität	Wireless Clients: 64
Netzwerk/Transportprotokoll	PPPoE, DNS, DDNS, IPv4, IPv6
Verschlüsselungsalgorithmus	AES, TKIP, WPA, WPA-PSK, WPA2-PSK, WEP, WPA3-SAE
WLAN-Rating	AC1200
Leistungsmerkmale	NAT Support, VPN-Support, Schutz vor DoS-Angriffen, MAC-Adressenfilter, Wi-Fi Protected Setup (WPS), Firmware Over-the-Air (FOTA), Schnittstellen-Mapping, DMZ-Unterstützung, 2x2 MIMO-Technologie, Brute Force Protection, DNS-Unterstützung
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, Plug and Play
RAM	256 MB
Flash-Speicher	256 MB
Statusanzeiger	Signalstärke, Internet, Wi-Fi
Leistungsmerkmale	
Leitungskodierformat	64 QAM, 256 QAM
Kommunikationsformen	
Typ	Drahtloses Mobilfunkmodem
Cellular Band	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
Erweiterungssteckplätze	1 (gesamt)/ 1 (frei) x Nano-SIM
Antenne	
Antenne	Intern
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 Windows 8 / 8.1 / 10, Apple macOS 10.12 - 10.15

Maße und Gewicht

Breite 21.9 cm

Tiefe 2.56 cm

Höhe 13.8 cm

Gewicht 330 g

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur 0 °C

Max. Betriebstemperatur 40 °C