ZyXEL NR2301 5G LTE Portable Router WiFi 6

Artikelnummer 999742973

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

ZyXEL NR2301 5G LTE Portable Router WiFi 6

Produktbeschreibung:

Netzwerk Ethernet/LAN Nein Schnittstellentyp Ethernet-LAN Nicht verfügbar Wireless LAN Funktionen WLAN-Band Dual-Band (2,4 GHz/5 GHz) Top WLAN-Standard Wi-Fi 6 (802.11ax) WLAN-Standards Wi-Fi 6 (802.11ax) Energie Energiequelle Akku Akku-/Batterietechnologie Lithium-Ion (Li-Ion) Akku-/Batteriekapazität 4500 mAh Antenne Antennen-Design Intern Antennentyp 2x2 WAN-Verbindung Ethernet-WAN Nein DSL-WAN Nein SIM-Karten-Slot Ja 3G/4G USB Modem-Kompatibilität Ja Design Produkttyp Tragbarer Router Produktfarbe Schwarz Ein-/Ausschalter Ja Eingebautes Display Ja Mobiles Netzwerk Mobilfunknetzgenerierung 5G 4G-Standard LTE 5G-Standard NR, Sub6 NSA, Sub6 SA SIM-Kartentyp NanoSIM Anschlüsse und Schnittstellen USB Anschluss Ja USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anzahl der Anschlüsse vom Typ C 1 USB-Ladeport Ja Lieferumfang Mitgelieferte Kabel USB Schnellstartübersicht Ja Management-Funktionen Reset-Knopf Ja MU-MIMO-Technologie Ja Technische Details:

Allgemein Gerätetyp Mobiler Hotspot Formfaktor Extern Integrierte Peripheriegeräte 2,4"-Touchscreen-Display Lokalisierung Europa Modem Anschlusstechnik

Kabellos

Max. Datenübertragungsrate

1800 Mbps Zellprotokoll LTE, 5G NR

Antenne

Intern

Netzwerk

Anschlusstechnik

Kabellos, kabelgebunden

Data Link Protocol

Gigabit Ethernet, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)

Datenübertragungsrate

2.34 Gbps

Leistungsmerkmale

VPN-Support, Wi-Fi Protected Setup (WPS), Firmware Over-the-Air (FOTA), Beamforming-Technologie, 2x2 Mu-Mimo-Technologie, Orthogonal Frequency Division Multiple Access (OFDMA), NAT port redirection, PPTP VPN Server, Short Message Service (SMS), 3GPP Release 16, L2TP VPN-Server, UPnP

Produktzertifizierungen

IEEE 802.11ax, Wi-Fi CERTIFIED 6

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

1 x USB - Type C

Verschiedenes

Unterstützte SIM-Karte

Nano-SIM

Enthaltene Kabel

1 x USB-C Kabel

Verschlüsselungsalgorithmus

WPS

Produktzertifizierungen

WEEE, EAC, RED 2014/53/EU, UKCA

Stromversorgung

Batterie

Lithium-Ionen

Kapazität

4500 mAh

Produkteigenschaften

Netzwerk - Datenübertragungsrate 2,34 Gbps

Batterie - Technologie Lithium-lonen

Farbkategorie Schwarz

Netzwerk - Anschlusstechnik Kabellos, Kabelgebunden

Modem - Typ Mobiler Hotspot

Verschlüsselungsalgorithmus WPS

Weitere Bilder



