

ZyXEL FWA515 5G Indoor LTE Modem Router NebulaFlex

Artikelnummer 900058873

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Der Zyxel Nebula FWA515 wurde entwickelt, um die Konnektivität sowohl in privaten als auch in Büroumgebungen zu verbessern. Mit einer Kapazität von bis zu 64 WLAN-Clients gewährleistet dieser WLAN-Router einen nahtlosen Netzwerkzugang für mehrere Geräte gleichzeitig. Seine externen abnehmbaren und internen Antennen optimieren die Signalstärke und -abdeckung, sodass er für verschiedene Raumaufteilungen geeignet ist. Die Integration von Wireless-Protokollen wie Wi-Fi 6 und Wi-Fi 7 ermöglicht hohe Datenübertragungsraten von bis zu 7,2 Gbit/s und sorgt so für minimale Verzögerungen und schnellen Zugriff auch zu Spitzenzeiten. Dieses Gerät funktioniert unter einer Vielzahl von Umgebungsbedingungen mit Betriebstemperaturen von -10 °C bis 40 °C und einer Feuchtigkeitstoleranz von 0 bis 90 % relativer Luftfeuchtigkeit. Der Zyxel Nebula FWA515 verfügt außerdem über mehrere Anschlussmöglichkeiten, darunter einen USB-Anschluss und verschiedene LAN-Typen, was seine Anpassungsfähigkeit erhöht. Dieses drahtlose Mobilfunkmodem ist ideal für moderne Netzwerkanforderungen und bietet zuverlässige Hochgeschwindigkeits-Internetverbindungen sowie wichtige Sicherheitsfunktionen wie WPA3-Verschlüsselung und NAT-Unterstützung, die ein sicheres Surferlebnis für Benutzer gewährleisten.

- **Robuste Konnektivitätsoptionen**

Der Zyxel Nebula FWA515 verfügt über mehrere Verbindungstypen, darunter zwei WAN/LAN-Ports und einen USB-Port, und bietet somit Flexibilität für vielfältige Netzwerkanforderungen.

- **Hohe Geschwindigkeit**

Mit einer Datenübertragungsrate von bis zu 7,2 Gbit/s gewährleistet dieses Gerät einen reibungslosen und effizienten Internetzugang für anspruchsvolle Anwendungen und mehrere Geräte.

- **Verbesserte Sicherheitsmaßnahmen**

Mit Unterstützung für WPA3-Verschlüsselung und verschiedenen Firewall-Funktionen schützt der Zyxel Nebula FWA515 die Daten der Benutzer und gewährleistet sicheres Surfen und Schutz vor externen Bedrohungen.

- **Anpassungsfähiges Design**

Dieses Gerät ist für den Betrieb bei Temperaturen von -10 °C bis 40 °C und einer Luftfeuchtigkeit von 0 bis 90 % RH ausgelegt und eignet sich daher für eine Vielzahl von Klimazonen.

- **Fortschrittliche Wireless-Technologie**

Durch die Integration der Technologien Wi-Fi 6 und Wi-Fi 7 verbessert der Zyxel Nebula FWA515 die Netzwerkgeschwindigkeit und -effizienz und wird so den Anforderungen moderner Smart-Geräte gerecht.

Produkteigenschaften

Netzwerk - Datenübertragungsrate	7,2 Gbps
Gestellte Leistung	45 Watt
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	USB 2.0: 1 x 4-polig USB Typ A, LAN: 1 x 100M/1G/2.5G Gigabit Ethernet -, USB: 1 x 24 pin USB-C - Stromversorgung, WAN / LAN: 1 x 100M/1G/2.5G Gigabit Ethe
Statusanzeiger	Wi-Fi, Stromversorgung, Internet, WPS
Netzwerk - Typ	Wireless Router
WAN-Ports Anz.	1
Netzwerk - Formfaktor	Desktop
Verschlüsselungsalgorithmus	WPA3, WPA, WPA2-PSK, WPA3-SAE, WPA2
Modem - Typ	Drahtloses Mobilfunkmodem
Netzwerk/Transportprotokoll	IPv6, IPv4
Farbkategorie	Weiß
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabellos, Kabelgebunden

Weitere Bilder

