

D-Link 5G NR M2M MODEM

Artikelnummer	999965859
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Das D-Link DWM-311-G ist für die Bereitstellung mobiler Breitbandverbindungen mit Unterstützung für Mobilfunkprotokolle wie 5G NR, 4G LTE und LTE Advanced ausgelegt. Mit einer maximalen Übertragungsrates von bis zu 3,4 Gbit/s gewährleistet es eine Hochgeschwindigkeitskommunikation, die sowohl für den privaten als auch für den beruflichen Gebrauch geeignet ist. Das drahtlose Mobilfunkmodem ist mit verschiedenen Standards kompatibel, darunter Plug-and-Play, FCC, PTCRB und UKCA, und gewährleistet so eine nahtlose Integration in bestehende Netzwerke.

Dieses Gerät wurde unter Berücksichtigung der Umweltverträglichkeit entwickelt und arbeitet effektiv in einem Temperaturbereich von -30 °C bis 70 °C und kann Luftfeuchtigkeitswerte von 10 % bis 95 % nicht kondensierend verarbeiten. Die externen abnehmbaren Antennen verbessern die Signalstärke und werden mit vier Antennenoptionen geliefert, während die Konnektivität durch ein zuverlässiges Netzwerkkabel erleichtert wird. Mit Unterstützung für eine Micro-SIM-Karte und verwaltbaren Funktionen wie VPN-Unterstützung, Portweiterleitung und Firmware-Aktualisierbarkeit ist das DWM-311-G eine vielseitige Wahl für Hochgeschwindigkeits-Online-Konnektivität.

- **Zuverlässige mobile Konnektivität**

Das D-Link DWM-311-G unterstützt mehrere Mobilfunkprotokolle, darunter 5G NR und LTE Advanced, und gewährleistet so eine konsistente und schnelle mobile Konnektivität für verschiedene Anwendungen. Ob für Streaming, Gaming oder Telearbeit – dieses Modem erfüllt vielfältige Konnektivitätsanforderungen.

- **Umweltbeständigkeit**

Dieses Gerät ist für den Betrieb unter rauen Bedingungen ausgelegt und funktioniert bei Temperaturen von -30 °C bis 70 °C und kann hoher Luftfeuchtigkeit standhalten, wodurch es in verschiedenen Umgebungen zuverlässig funktioniert.

- **Erweiterte Netzwerkfunktionen**

Ausgestattet mit Funktionen wie NAT-Unterstützung, DHCP-Server, Port-Weiterleitung und M2M-Konnektivität (Machine-to-Machine) bietet dieses Modem Flexibilität für eine Reihe von Netzwerkkonfigurationen und Anwendungen.

- **Effiziente Verwaltungsfunktionen**

Protokolle für die Fernverwaltung wie SSH und OpenVPN ermöglichen eine einfache Überwachung und Steuerung des Geräts, während die Aktualisierbarkeit der Firmware sicherstellt, dass das Modem mit Leistungsverbesserungen auf dem neuesten Stand bleibt.

- **Vielseitige Antennenkonfiguration**

Mit vier externen abnehmbaren Antennen kann dieses Modem für eine optimale Signalstärke und Abdeckung optimiert werden und so den spezifischen Anforderungen der Benutzer an eine verbesserte mobile Internetleistung gerecht werden.

Produkteigenschaften

Netzwerk/Transportprotokoll	NTP, OpenVPN, DHCP
Modem - Typ	Drahtloses Mobilfunkmodem
Farbkategorie	Schwarz

Weitere Bilder

