

DLINK DWM-530-T 4G LTE M2M VPN Wi-Fi Routerr Web-UI, SSH un

Artikelnummer	900083326
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Der D-Link DWM-530-T wurde für Vielseitigkeit und Leistung in unterschiedlichen Umgebungen entwickelt. Ausgestattet mit fünf externen, abnehmbaren Antennen, darunter spezielle LTE- und GPS-Antennen, gewährleistet dieses Gerät eine verbesserte Konnektivität und Signalqualität. Es ist für extreme Bedingungen ausgelegt und arbeitet effektiv bei Temperaturen von -30 °C bis 70 °C und einer Luftfeuchtigkeit von 10 bis 95 %.

- **Robuste Konnektivitätsoptionen**

Der DWM-530-T unterstützt sowohl kabelgebundene als auch kabellose Verbindungen und verfügt über mehrere Schnittstellenoptionen, darunter WAN, LAN und fünf SMA-Anschlüsse für die nahtlose Integration in bestehende Netzwerke.

- **Umfassende Protokollunterstützung**

Dieser Router ist mit einer Vielzahl von Netzwerk- und Transportprotokollen kompatibel, darunter IPv4, IPv6, PPTP, L2TP und mehr, und gewährleistet so eine zuverlässige und sichere Kommunikation in verschiedenen Umgebungen.

- **Effiziente Antennenkonfiguration**

Das Gerät verfügt über zwei abnehmbare LTE-Antennen und zwei abnehmbare WiFi-Antennen für optimierte Abdeckung und Leistung, ergänzt durch eine spezielle GPS-Antenne für verbesserte Navigationsfunktionen.

- **Hohe Reichweite**

Der DWM-530-T ist für den Betrieb bei extremen Temperaturen von -30 °C bis 70 °C ausgelegt und eignet sich daher für den Einsatz unter einer Vielzahl von schwierigen Umgebungsbedingungen, ohne dass die Leistung beeinträchtigt wird.

- **Benutzerfreundliche Verwaltungsfunktionen**

Mit einer webbasierten Benutzeroberfläche und CLI-Verwaltung ermöglicht das Gerät eine einfache Konfiguration und Fernverwaltung, während Funktionen wie SMS-Benachrichtigungen und IGMP-Unterstützung das Gesamterlebnis verbessern.

Produkteigenschaften

Statusanzeiger	Status, Stromversorgung, SIM-Status, 4G, Signal
Netzwerk - Formfaktor	An DIN-Schiene montierbar
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	Antenne: 5 x SMA, Antenne: 1 x GPS-Anschluss, LAN: 3 x 10Base-T/100Base-TX - RJ-45, WAN / LAN: 1 x 10Base-T/100Base-TX - RJ-
Netzwerk/Transportprotokoll	L2TP, HTTPs, HTTP, PPTP, IPSec, PPPoE
Verschlüsselungsalgorithmus	WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA2
Netzwerk - Typ	Wireless Router
WAN-Ports Anz.	1
Modem - Typ	Drahtloses Mobilfunkmodem
Farbkategorie	Schwarz
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabellos, Kabelgebunden
Stromversorgungsgerät - Installierte Anzahl	1

Weitere Bilder

