



Technische Details Antenne

- 3G/4G WiFi Antenne
- Frequenzbereich: 698-960MHz/1710-2170MHz/2500-2700MHz
- Verstärkung: 2-5 dBi
- Impedanz: 50 dB
- Abstrahlcharakteristik Omni-direktional
- Maximale Leistung: 50 Watt
- Antennenkabel: 2x RG316, 3m
- Anschluss: 2x SMA
- Abnehmbare Montageplatte
- Temperaturbereich / Lagertemperatur: -20° C - +65° C / -40° C - +85° C
- Abmessungen (B/H/T) / Gewicht: 180 x 85 x 195 mm / ca. 576 g

Technische Details Router

- 3G/4G WiFi-Router
- MT7620A / 128MB DDR / 16MB Flash
- Unterstützt 802.11N/802.11G/802.11B Netzwerkprotokoll
- Übertragungsrate bei 2.4G bis 300Mbps
- Unterstützt 802.113/802.11U Protokoll
- LED's für Power, WAN, LAN, PCIE Mode
- 4x 10/100M LAN Port Auto MDI/MDIX
- 1x 10/100M WAN Port Auto MDI/MDIX
- 1x USB 2.0 Datenschnittstelle
- 1x Micro SD-Kartensteckplatz
- 1x SIM Kartensteckplatz
- Reset/WPS Taster
- Verschlüsselungen zum Schutz Ihrer Daten
- Firewall Security System
- Unterstützung von Internationalen SIM Karten
- Industriegehäuse zur einfachen Montage
- Betriebsspannung: 12VDC/1A
- DC max. Durchgangstrom: 500 mA
- Temperaturbereich / Lagertemperatur: 0° C - +40° C / -40° C - +70° C
- Abmessungen (B/H/T) / Gewicht: 130 x 30 x 85 mm / ca. 325 g

Lieferumfang

- LTE/WiFi Außen-Antenne
- 2x Anschlusskabel Antenne/Router 3m
- Montageplatte + Dachdurchführung
- Router inkl. Antennen und Netzteil 12V/1A
- 12V KFZ-Anschlusskabel
- Bedienungsanleitung

Leistungsmerkmale

Das Megasat Camper Connected LTE-Wifi-System kombiniert eine leistungsstarke Außeneinheit mit einem ebenso leistungsfähigen Router. Es erhöht die Leistung des Mobilfunksignals auf ein Maximum und sorgt für störungsfreien Internetempfang. Mit dem Camper Connected LTE-Wifi-System gelangt das Funksignal nun verstärkt ins Fahrzeuginnere und sorgt so für Internetempfang in gewohnter WLAN-Qualität.

Anwendungsbeispiel

