

PTVoiceBox 4G (EU) Breitbandlösung

Kompaktes 4G (LTE) Modul zur Sprach- und Datenübertragung (M2M/IoT) mit integriertem GPS und Wi-Fi-Hotspot für den Europäischen Markt.

Artikelnummer

6609-006-104-51



Eigenschaften

- LTE mit Mehrantennentechnik (MIMO) und VoLTE-Unterstützung
- Wi-Fi-Hotspot
- Integriertes GPS-Modul
- Umfangreiches Zubehörsortiment
- Exzellente Telefonie- und Audioqualität
- Optimaler Empfang durch diverse Anschlüsse für externe Antennen
- Eigenständiges System mit SIM-Kartenhalter (Mini-SIM-Karte, 2FF)
- 6 digitale Ein- und Ausgänge
- Individuell einstellbare Restriktionen
- Programmierschnittstellen: AT-Befehle via USB, RS-232, SMS oder MQTT
- Fernkonfiguration über die Onlineplattform [Bridge](#)

Lieferumfang

- Anschlussplan
- PTVoiceBox-4G-(EU) Sprach- und Datenmodul
- Stromversorgungskabel

Optionen

- Softwarefunktion „Versteckter Notruf“ (Artikelnummer: 6999-012-000-00)
- Softwarefunktion „Automatische Wiedereinwahl“ (Artikelnummer: 6999-013-000-00)

Anwendungsbereich

- Firmenfahrzeuge und Fuhrpark
- Sicherheit und Notfall
- Transport und Logistik
- Taxis und Busse
- Autovermietungen
- Limousinenservices
- Boote und Schiffe
- Bau-, Forst- und Landwirtschaftsfahrzeuge
- Wohnwagen, Caravan und Outdoor-Ausrüstung

- Stationäre Anwendungen, unter anderem Hütten und Notrufsäulen
- Abfallwirtschaft

Zubehör

- [HA59 als zweiter Handapparat \(Paket\) \(Artikelnummer: 6508-006-100-51\)](#)
- [ME16 Freisprechmikrofon \(Artikelnummer: 6922-001-002-51\)](#)
- [KL18 Kleinlautsprecher \(Artikelnummer: 6601-011-000-51\)](#)
- [Headset-Adapter inkl. Headset \(Artikelnummer: 6609-002-000-51\)](#)
- [TF1 PTT-Taste mit Schwanenhals \(Artikelnummer: 6703-007-000-51\)](#)
- [ME251 Schwanenhalsmikrofon \(Artikelnummer: 6908-005-002-51\)](#)
- [Verlängerungskabel für Handapparat 2,5 m \(Artikelnummer: 6098-260-005-51\)](#)
- [Verlängerungskabel für Handapparat 5,0 m \(Artikelnummer: 6098-260-007-51\)](#)
- [I/O-Kabelbausatz \(Artikelnummer: 6708-004-000-00\)](#)

Technische Daten

Allgemein

Maße	Breite 96 mm (72 mm ohne Haltetaschen), Länge 132 mm, Höhe 26 mm
Gewicht	165 g
Technologie	LTE, UMTS, GSM, Wi-Fi, GPS
Netze	LTE: B1(2100), B3(1800), B7(2600), B8(900), B20(800), B28A(700) UMTS: B1(2100), B3(1800), B8(900) GSM: B3(1800), B8(900)
Wi-Fi	Wi-Fi 4 (802.11n); 2,4 GHz
USB-Anschluss	PTVoiceBox als LTE-Modem
Kontaktspeicher	Integrierter Telefonbuchspeicher für bis zu 5.000 Kontakte mit je 3 Rufnummern (geschäftlich, privat und mobil)
Lagertemperatur	-30 °C bis +80 °C
Betriebstemperatur	-20 °C bis +70 °C
Stromversorgung	Betriebsspannung 10 V bis 32 V (Ideal für PKW und LKW)
Virtuelle Zündung	Ideal für Fahrzeuge ohne Zündungsleitung:clst diese Funktion aktiviert, erkennt das PTCarPhone Veränderungen in der Stromversorgung und schaltet sich automatisch ein, sobald der Motor gestartet wird.

Anschlüsse

Elektronikbox und Kabelsatz	LTE-Antennenanschluss (SMA, 2x) GPS-Antennenanschluss (SMA) Wi-Fi-Antennenanschluss (SMA) SIM-Karteneinschub (Mini-SIM-Karte, 2FF) 2 Anschlüsse für Handapparate (RJ50-Westernstecker, RS232 mit V24-Pegel) USB-Anschluss (Mini-USB 2.0, Modemfunktion für Datentransfer) Anschluss für Freisprechmikrofon (Stecker: Molex 5557; Empfindlichkeit: 700 mV/Pa (-3 dBV/Pa ± 3 dB) bei 8 V/680 Ohm) Kabelsatzanschluss (inklusive Stromversorgung, Lautsprecheranschluss und Radio-Mute) Lautsprecheranschluss (Stecker: 2-poliger Molex; Anschluss am Versorgungskabel) 6 digitale Ein- und Ausgänge (Anschlussbuchse für I/O-Kabelbausatz: Max. Strombelastbarkeit: 150 mA pro Anschluss, Spannungsfestigkeit: 32 V) Dauerplus, Zündung, Fahrzeugmasse, Radio-Mute
Verbindungen zum Fahrzeug	