

mazore

distance under control

Trading Ltd



Locate-11

Kleinstes GPS/GPRS Ortungsmodul der Welt Nur 54x37x20 mm groß inkl. Akku und Antennen

Unser locate-11 meldet präzise die GPS-Position von Fahrzeugen, Baumaschinen etc. nahezu in Echtzeit.

Die aktuelle Position des zu ortenden Objekts kann jederzeit per SMS oder über das Internet abgefragt werden.

Wird das Gerät an das Bordnetz eines Fahrzeuges angeschlossen so wird darüber hinaus Zündung ein/aus gemeldet zur automatischen Aufzeichnung eines Fahrtenbuchs.

Der locate-11 nutzt mobile Datenkommunikation (GSM/GPRS/SMS) zur Übermittlung der Ortungsinformationen.

Das locate-11 Ortungsmodul wurde in Deutschland entwickelt und wird in Deutschland gefertigt:
„Made in Germany“



Besonderheiten

Leistungsfähige Bordcomputer-Applikation v-locator. Die Funktionen des Bordcomputers sind besonders gut abgestimmt auf folgende Anwendungen:

- o **fleet-controlweb** das Fahrtenbuch für Betreiber mittelgroßer Flotten
- o **MP-route** die Landkarten-Applikation MapPoint von Microsoft mit Schnittstelle zu unserem M2M-commserver

Mazore Trading Ltd. - Krinon 16 - 3110 Ekali – Limassol/Cyprus

Sales and information: e-mail: info@mazore.com - website: www.mazore.com

Almere/The Netherlands tel: +31-36-5387090 - fax: +31-36-5387099

Oberhausen/Germany tel: +49-208-6986088 - fax: +49-208-6986087

Feature-Liste

- Standard SIM-Kartenleser, 3V oder 1,8V
- Diverse Stromsparmodi.
Ununterbrochene Funktion ca. 11 Stunden, mit Stromsparmodus bis 45 Tage.
- Software-Update über die Luftschnittstelle (GPRS) möglich
- Echtzeituhr, batteriegepuffert
- Quad-band GSM-Modul für Data, SMS, GPRS Multi-Slot Class 10, etc.
- 3 LED-Statusanzeigen: GPS, Batterie laden, GPRS
- integrierter Watchdog, unabhängig vom GSM-Modul
- 16-Kanal GPS-Empfänger mit besonders guten Empfangseigenschaften (-158 dBm)
- Übertragung von Bordspannung und Akkuspannung zum Server
- Robustes Kunststoffgehäuse 54 x 37 x 20 mm
- integrierter Notstromakku 510mA / 3,6V
- Pufferung von bis zu 1000 Positionsmeldungen
- Integrierte Roaming-Tabelle zur Minimierung der Datenübertragungskosten im Ausland
- Stromversorgung 5V über USB-Buchse
- Beiliegendes Ladegerät geeignet für alle 12V/24V Fahrzeuge (PKW/LKW)
- Betriebstemperatur: -20 .. +60°C
- E1 geprüft
- 3D G-Sensor (optional)
- IP65 Gehäuse (optional)



Lieferumfang

- locate-11 Bordcomputer
- Ladekabel mit Zigarettenanzünder-Anschluss

Geräte-Preise, Zubehör, Ersatzteile

Produkt	Art.-Nr.	Artikel-Beschreibung	Preis
locate-11	LOC-07-11	kompaktes GPS/GSM/GPRS Ortungsmodul mit eingebauten Antennen und Akku für mind. 11 Stunden autarken Betrieb	249 Euro
Aufschaltung	M2M-03-01	Aufschaltung auf die Server, Entsperrern und Einlegen der SIM-Karte, Sendetest (muss mitbestellt werden)	99 Euro
Zubehör-26	ZUB-06-26	Steckernetzteil 220 Volt zum Betrieb von locate-11 an 220 Volt Wechselspannung	49 Euro
Zubehör-27	ZUB-07-27	Ladekabel zum direkten Anschluss des Geräts an 12V/24V Fahrzeuge; offene Kabelenden; E-Zulassung	79 Euro