



## 1 GPS-CarControl Standard

### Die perfekte Lösung ...

... wenn es um die reine Ortung von mobilen Objekten mit GPS-CarControl geht. Klein und unauffällig – ist in wenigen Minuten verbaut und deckt die wichtigsten Basis-Funktionen von GPS-CarControl ab.

GPS-CarControl Standard ist eines der kompaktesten Ortungssysteme am Markt. Mit diesem Gerät lässt sich Ihr Fahrzeug ohne großen Einbauaufwand in Echtzeit orten. Zusätzlich zu der Fahrzeugortung lassen sich 2 digitale Signale übermitteln, wie zum Beispiel Zündung an/aus, Tür auf/zu und Taxameter ein/aus.

#### Datenairbag

Sollte einmal die GSM-Verbindung ausfallen, können bis zu 15.000 Datensätze im Gerät gespeichert werden. Sobald die Verbindung wiederhergestellt ist, werden diese gespeicherten Daten an das GPS-CarControl-System übertragen. Somit gehen keine wichtigen Informationen verloren.

Bei der Sektorenüberwachung (Geo-Fence) können beliebig viele Sektoren eingerichtet werden.

Beim Überfahren der Sektorengrenzen können Meldungen per SMS oder Email generiert werden.

Durch Erweiterungen wie Anlasserunterbrechung oder Akku-Pack lässt sich GPS-CarControl-Standard hervorragend an Ihre Anforderungen anpassen.





## GPS-CarControl Standard

### Gerätedaten

#### GSM

- Dual-Band 900/1.800 MHz; 850/1.900 MHz
- GPRS class 10 (bis zu 85,6 kbps)
- SMS (Text/Daten)

#### GPS

- SuperSense-Lösung
- 49-Kanal-GPS-Receiver
- Sensibilität – 158 dBm

#### Interface

- 2 Digital-Eingänge
- 2 Digital-Ausgänge
- RS-232-Schnittstelle
- NMEA (Navigation-Ausgabe)
- Interne GSM-Antenne
- Externe GPS-Antenne inklusive
- 3 LED-Statuslampen: "Modem", "Status" und "GPS"
- Spannungsversorgung: +10V DC bis +30V DC
- Temperaturbereich: -25 °C bis +55 °C
- Maße: 60 x 66 x 15 mm

### Merkmale

- GPS- und I/O- Daten-Empfang
- Echtzeit-Ortungssystem
- Smart Algorithmus für Datenversand (zeit-, strecken- und eventbasiert)
- Datenversand via GPRS (TCP/IP- und UDP/IP-Protokoll)
- Komprimierter GPRS-Datenversand (GPRS traffic saving)
- Eventbasierter I/O-Datenversand via GPRS oder SMS
- Sleep Mode
- OTA (Firmware-Update via GPRS)
- Bewegungssensor (Motion-Sensor)
- Sehr kompakte Ortungsbox
- Komplettpaket inkl. externer GPS-Antenne und Kabelsatz
- Plug-and-Play-Betrieb über Zigarettenanzünder-Anschluss oder über OBD-II-Stecker möglich

### So erreichen Sie uns!

Sollten Sie Fragen zu GPS-CarControl STANDARD haben, stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Sei es telefonisch, im Rahmen eines unverbindlichen Informationsgesprächs bei Ihnen vor Ort oder auch mit einer anschaulichen Produkt-Demo.

Wir freuen uns auf eine Nachricht von Ihnen!

Kampweg 1 | 21035 Hamburg

Tel.: +49.40.241896-0 | Fax: +49.40.739311-71

info@scanmedia.net

www.gps-carcontrol.de

