

Kurzbeschreibung

GloboTrack Sensor

meldet aktuelle Positionen und Ereignisse an das Internetportal **Locate24**

Einbau

Spannung (+/-) anschließen, ggf. Zündspannung, GPS-Antenne platzieren

Standorte im Blick

Anmelden beim Internetportal: www.Locate24.de
Aktuelle Standorte in der Übersichtstabelle und Übersichtskarte.
Positionsbeschreibungen mit Angabe der Hausnummern
Spurdarstellung auf aktuellen Landkarten von **NAVTEQ** Map24
Zusätzlich Satellitenbilder für mehr Standortinformationen

Aktionen im Blick

Startalarm beim Motorstart in einer Sperrzeit
Bereichsalarm beim Verlassen oder Befahren eines Bereichs
Abschleppalarm beim Bewegen des Fahrzeugs in einer Sperrzeit
Sensoralarm bei Grenzwertüberschreitung
Spannungsalarm bei Unterbrechung der Betriebsspannung

Kosten im Blick

Flatrate für alle Positionsmeldungen aus Deutschland
Im Ausland gefahrene Strecken werden gespeichert und in Deutschland kostenfrei übertragen.

Auswertung

Tages- und Wochenauswertung mit:
Startzeit, Ankunftszeit, gefahrene Kilometer, Fahrzeit, Standzeit
Fahrtenbuch zur Unterscheidung von Dienst- und Privatfahrten

Das Fahrtenbuch erfüllt die Vorschriften der Finanzämter

Merkmale

- ✓ Positionsmeldung online über GPRS
- ✓ Aktuellste Landkarten von **NAVTEQ** Map24
- ✓ Standortabfrage auch im Ausland
- ✓ Downloadformate für Excel® und Google Earth®
- ✓ Fahrtenbuch und Auswertung
- ✓ Update der Software inklusive
- ✓ Stützzakku
- ✓ Verdeckter Einbau möglich

Technik

Betriebsspannung: 10 bis 30 V DC durch Fahrzeug-Bordnetz
Bewegungssensor: integriert (Stromsparmodus im Stillstand)
Antennen: externe GSM Antenne, externe GPS Antenne
Schnittstellen: 4 digitale u. 4 analoge Eingänge, 4 digitale Ausgänge
1-Wire® für externen Temp.-sensor (-40°C bis +125°C)
optionale Druckerschnittstelle

Gehäusemaße: 100 x 86 x 37 [mm]
Fahrzeugzulassung: e, CE

