

# HiLocate®Supervise 50

## Highlights / Technische Daten



- Autarkes Telematiksystem für Objekte ohne eigene Energieversorgung
- Integrierte GPS/GSM Antenne
- GSM Funktionalität: SMS, Daten, GPRS
- Günstige Kommunikation:
- Bis zu 24 Positionen in einer SMS
- Online Tracking:
- Positionsverfolgung in Echtzeit, Speicherung von bis zu 10.000 Positionen, Ereignisse konfigurierbar
- Intervall- und ereignisgesteuerte Standortbestimmung
- Geo-Fencing
- Akkupack von 6 NiCd Akkus mit 2,1 Ah / Stück
- Option: Lilon Akkus
- Überwachungsfunktionen für Akkuladezustand
- Alarm Akku leer
- Optional: Magnetanbringung
- Remote konfigurierbar und updatefähig

---

### Mechanik

Größe: 120 mm x 120 mm x 60 mm  
Gehäuse: Kunststoff, IP 66

---

### GSM

GSM 900/1800 MHz  
Kommunikation SMS, GPRS, Datacall

---

### GPS

GPS 16-Kanal-Empfänger  
Integrierte GPS-Spezialantenne

---

### Stromversorgung

Versorgungsspannung: interner NiCd-Akku  
Akku-Ladung: Ladegerät vom Netz bzw. Powerkabel vom Fahrzeug

---

Einsatztemperaturbereich -25°C.....+60°C



ISA  
Telematics

Kontakt: ISA Telematics GmbH  
Vertrieb EPSa Produkte  
Gartenstr. 17A  
D-82049 Pullach

Tel. +49 (0)89/74946848  
Fax. +49 (0)89/74946852  
info@isatelematics.de  
[www.isatelematics.de](http://www.isatelematics.de)