

Die ideale GPS  
Lean Komplett-Lösung  
zur präzisen Ortung  
von Fahrzeugen und  
passiven Gütern für  
Land und Meer  
weltweit einsetzbar.

Unabhängig von  
Mobilfunk und  
Stromanschluss



### GT810 Argonaut

unauffällig, global  
robust, präzise,  
vielseitig, autark,  
bewährt

### Technische Daten / Features:



#### GT810 Ortung von Fahrzeugen+Gütern ohne Mobilfunk

- ▶ GPS-Positionsübermittlung komplett über Satellit
- ▶ Unabhängig vom Mobilfunk
- ▶ AREAL: weltweit, Land + Meer  
abhängig von Erd-Stationen (s. Coverage-Map)
- ▶ GeoFencing-Funktion
- ▶ LKW, Schiffe, Container, Silos, Anhänger,  
Trailer, Boote, Caravan, Maschinen,...
- ▶ Batteriebetrieb (2 oder 4 AA-Lithium) bis zu 4 Jahre Laufzeit
  
- ▶ Meldet in voreingestelltem, programmierbarem Zeitintervall oder bei Alarm
- ▶ Bis zu 12 unterschiedliche Meldezeiten
- ▶ Intervall- oder 24-Stunden-Modus
- ▶ integrierter Bewegungssensor mit einstellbarer Sensibilität
- ▶ Anschlüsse für konfigurierbare Sensoren
- ▶ Standard-Datenaustausch: Aufwachen, GPS-Lokalisierung,  
Positionsübertragung, »Schlaf« wiederaufnehmen
- ▶ Zertifizierungen: CE, ROHS, COFETEL etc.
- ▶ Schutzklasse: SAE J1455, MIL STD 810, NEMA 4X / IP68
- ▶ Maße: 152,4L x 82,6B x 25,4H mm
- ▶ Gewicht: 500 Gramm
- ▶ Temperatur: -40° - 80° C
- ▶ GSM: keine
- ▶ Antennen: interne GPS + Sende-Antennen
- ▶ Externe Stromversorgung: keine



#### GT810 Vehicle tracking with special requests for action

- ▶ GPS position report completely via satellite
- ▶ Independent from mobile phone networks
- ▶ AREA: globally on land + sea  
(due to actual coverage map)
- ▶ GeoFencing
- ▶ Trucks, ships, containers, lorries,  
trailers, boats, caravans, machines, ...
- ▶ Powered by 2 or 4 AA-Lithium batteries  
up to 4 years battery life
  
- ▶ Pre-set, programmable reports
- ▶ Up to 12 different reporting times
- ▶ Interval or 24-hrs. mode
- ▶ Integrated motion sensor with adjustable sensibility
- ▶ Line-in terminal for sensors
- ▶ Standard transmission: Wake, GPS locate,  
Transmit location, Resume sleep
- ▶ Certifications: CE Mark, ROHS, COFETEL
- ▶ Standards: SAE J1455, MIL STD 810, NEMA 4X / IP68
- ▶ Size: 152,4L x 82,6W x 25,4H mm
- ▶ Weight: 500 gramm
- ▶ Operating temperature: -40° - 80° C
- ▶ GSM: none
- ▶ Antennas: internal antennas
- ▶ External power supply: none