



SatTRAC.lommy

Container- und Wechselbrücken-Ortung leicht gemacht!

Der SatTRAC.lommy ist ein batteriebetriebenes Ortungsgerät, getarnt in einer Belüftungsabdeckung für Container oder Wechselbrücken.

Dieses stromsparende Leichtgewicht versteckt sich an Ihrem Container und informiert Sie täglich, ob Ihr Container sich noch an der richtigen Stelle befindet, bewegt wurde oder sogar eine Landesgrenze überschritten wurde.

Einsatzgebiete

- Diebstahlsicherung und Verfolgung von Auflieger, Anhängern, Wechselbrücken, Containern, ...
- Stationäre Überwachung beispielsweise bei Zwischenlagern

Die Stärken im Überblick

Alarmeinrichtungen:

- Kabelgebundener Türkontakt
- Echo-Tag gehört / verloren
- Niedriger Batteriestand
- Keine Positionen seit mehr als xx Tage
- Das Gerät wurde xx km bewegt
- Eine Landesgrenze wurde überschritten

Besonderheiten:

- „Unsichtbar“
- Batteriebetrieben
- Austauschbare Batterie
- Extrem stromsparende Supercap Technologie

Zertifizierungen:

- CE, RoHS und WEE
- In DK-DE entwickelt und produziert



Technische Daten

- | | |
|-------------------------------------|---|
| • Positionierung und Kommunikation: | GSM Quad Band 2G (850/900 + 1800/1900MHz)
GSM Triangulierung / GPS Position / RFID Peilsender 25mW |
| • Interne Antennen | |
| • Energie | 3x Batterie Li-SOCI2 á 3.600 mAh
9 Jahre (bei einer Position am Tag) = 3600 Positionen |
| • Gewicht: | 102g |
| • Maße: | 205x67x27mm |
| • Schutzklasse: | IP66 |
| • Temperaturbereich: | -30 C° bis +60 C° |

SatMARS und GSGGroup behält sich das Recht vor, technische Daten ohne vorherige Ankündigung zu ändern.