

Ortungsbox – Autark

Mit autarker Stromversorgung oder optionalem 12V Adapter

Digitale Transformation in der Telematik – unter diesem Thema bietet die mobileObjects AG ein Lösungsportfolio von zukunftsweisender Technologie an. Zielsetzung ist hierbei die einfache und flexible Bereitstellung von digitalen Daten und der langfristige Investitionsschutz. Die Ortungsbox – Autark ist gedacht für die Nutzung in mobilen Gütern und zur temporären Ortung. Durch die Stromversorgung mit Akkus und die kompakte Bauweise ist die autarke Box sehr schnell und flexibel einsetzbar. Mit dem optionalen 12V Adapter kann die Box auch dauerhaft an jede 12V Steckdose angeschlossen werden.

Vorteile dieser Telematik Hardware:

- Interne UMTS (3G) & GSM (2G) Antenne
- Intern mit mindestens 2600 mAh
- USB-Mini-B Anschluss
- Betriebstemperatur: -20 °C bis +55 °C
- Größe: ca. 78 mm / 27 mm / 40 mm
- Gewicht: 90 g



Vorteile dieser Telematik Hardware:

- Keine Einbaukosten bei Inbetriebnahme
- Interne GPS-Antenne
- Reduzierung des Energie- und Datenverbrauches bei Stillstand
- Flexibel einsetzbar durch Stromversorgung mit Akkus
- Optionaler Anschluss an 12V Steckdose bzw. USB-A mit Adapter

Technische Voraussetzungen:

- Das mOTelematix Ortungsportal
- Eine passende SIM-Karte (2FF / Mini-SIM) & ein Datentarif mit mind. 30-50 MB pro Monat

Erzielen Sie die folgenden Mehrwertedurch die optimale Konfiguration Ihrer Ortungsbox

Geschwindigkeit passend zum Fahrzeugtyp

Erkennen Sie Verstöße sofort mit gesetzten Alarmen und werten Sie diese in Berichten aus.

→ Reduzieren Sie Verschleiß, Kraftstoffverbrauch und die Anzahl von kostenpflichtigen Geschwindigkeitsüberschreitungen

Kontrolle Ladezustand Akku:

Lassen Sie sich benachrichtigen, falls der Ladezustand des Akkus zu niedrig wird.

→ Stellen Sie die Funktionsfähigkeit sicher, auch bei längerer Standzeit ohne Stromanschluss

Unser Video zum Thema Alarmierungen auf YouTube.

