



traisy[®] CT2 LTE

EINFACH EXAKT

Der traisy CT2 punktet durch seinen einfachen Einbau und durch den problemlosen Anschluss. Er spielt seine Stärke vor allem dann aus, wenn es um unkomplizierte und exakte Positionsbestimmung geht. Durch die in das Gerät integrierte und dennoch sehr starke GPS-Antenne ist der CT2 sehr kompakt. Er ist die optimale Wahl, wenn es darum geht, eine zuverlässige Blackbox zu finden, die flexibel angebracht und unkompliziert in Betrieb genommen werden kann. Der CT2 ist vollständig auf die Tracking-Lösung von traisy abgestimmt. Je nach Bewegungsprofil des zu überwachenden Objekts lassen sich unterschiedliche Geräteprofile einstellen.



Ihre Vorteile

- ≡ Einfache Installation
- ≡ Sehr niedriger Energieverbrauch
- ≡ Fahrzeugüberwachung/Bewegungserkennung
- ≡ Online Tracking/Fahrtenbuch/Historien
- ≡ Vielseitige Möglichkeiten zum Einbau
- ≡ Exakte Positionsbestimmung über GPS/GLONASS
- ≡ Nahtlose Integration in Ihre Infrastruktur
- ≡ Kommunikation über Quad-Band GSM
- ≡ Kompakte Bauweise
- ≡ Bereichs-Management/Geozonen


traisy[®]
die telematik-marke
der tepcon gmbh

traisy[®] CT2 LTE

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------|--|
| Maße | 67,2 x 49,6 x 25 mm (LxBxH) |
| Antennen | GSM: intern GPS/GLONASS: intern |
| Stromversorgung | 10 – 30V DC mit Überspannungsschutz |
| SMS | ✓ |
| Bewegungserkennung | ✓ |
| Temperaturbereich | -25°C bis +55°C |
| Sensoren | Beschleunigungsmesser |
| Schnittstellen | 1x digitaler Eingang (über Zündung) 1x OBD-Anschluss 2x Status-/Diagnose LED |

