

traisy[®] CT3



traisy[®] CT3

unkompliziert & robust

Der traisy CT3 ist extrem robustes Ortungsgerät, dass alle wichtigen Ansprüche an ein zuverlässiges Ortungssystem erfüllt.

Die Stärke des CT3 ist, neben dem kompakten und extra robusten Gehäuse, seine zuverlässige Ortung. Durch die Integration der Antenne und den im Gehäuse verbauten Akku ist das Gerät weitgehend resistent gegen Störungen und Fehlbedienung. Die Kombination von GPS und GLONASS ermöglicht darüber hinaus die zuverlässige Positionsermittlung auch an Orten, an denen ein einzelnes Satellitensystem evtl. nicht exakt genug wäre.

Der CT3 ist durch die Reduktion auf die Kernfunktionen ein ebenso zuverlässiges wie kostengünstiges Gerät. Durch die optimale Abstimmung auf die Tracking-Lösung traisy ergibt sich so ein leistungsstarkes System, das auch den Buchhalter erfreut.

Durch die kompakte Bauweise und die flexiblen Befestigungsmöglichkeiten lässt sich der traisy CT3 darüber hinaus sehr einfach und flexibel installieren.

Der taffe Kompakte



- ▶ Kommunikation über **Quad-Band GSM**
(SMS, GPRS, TCP/IP)
- ▶ Exakte Positionsbestimmung über **GPS / GLONASS**
- ▶ **Niedriger Energieverbrauch**
- ▶ Autonomer Betrieb / Remote Administration
- ▶ Fahrzeug-Überwachung / Diebstahlsicherung /
Bewegungserkennung
- ▶ Online Tracking / Fahrtenbuch / Historien
- ▶ Bereichs-Management / Geozonen
- ▶ **Extra robustes und kompaktes Gehäuse**
- ▶ **Interne GPS / GLONASS und GSM Antenne**
- ▶ **Unkomplizierte und schnelle Installation**



Was Ihnen der **traisy® CT3** bietet:

- ▶ Exakte Positionsbestimmung
- ▶ Hohe Zuverlässigkeit
- ▶ Einfache Installation
- ▶ Zuverlässige Übertragung
- ▶ Geringe Störanfälligkeit
- ▶ Vielseitige Möglichkeiten zum Einbau
- ▶ Nahtlose Integration in Ihre Infrastruktur
- ▶ Extra robustes Gehäuse

Technische Daten:

Maße	72,5 x 73 x 27,3 mm (LxBxH)
Akku	unterstützt
GPS/GLONASS	unterstützt
GSM	unterstützt
SMS	unterstützt
GPRS	unterstützt
TCP/IP	unterstützt
Stromversorgung	+6V bis 30V DC
Temperaturbereich	Lagerung: -40°C bis +70°C Betrieb: -25°C bis +55°C Laden: 0°C bis +45°C
Sensoren	Bewegungssensor
SIM-Karte	Kartenleser für Standard SIM-Karten
Schnittstellen	3x digitaler Eingang (einer reserviert für Zündungsstatus) 1x analoger Ausgang 2x digitaler Ausgang 1x WIRE DATA 1x WIRE POWER 2 Status LEDs Micro USB Bluetooth
Antennen	GSM: intern GPS/GLONASS: intern
Schutzklasse	IP67

Spezifikationen sind aufgrund von Modifikationen oder Verbesserungen Änderungen vorbehalten. Die Lagerungs- und Benutzungsbedingungen des Gerätes mit Batterie sind beschränkt auf den Temperaturbereich der Batterie.



tepcon GmbH
Obere Wiesen 9
D-78166 Donaueschingen

Tel: +49 (0)771/898326-0
Fax: +49 (0)771/898318-270
Email: info@traisy.com