

Artikelnr.: TMT250

TMT25084A500 - TMT250 - Mini Tracker Easy, persönlicher Tracker mit GNSS, GSM und BT

53,91 EUR

Artikelnr.: TMT250
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Teltonika



Produktbeschreibung

TMT250 - Mini Tracker Easy, persönlicher Tracker mit GNSS, GSM und BT

Teltonika TMT250 ist ein autonomer persönlicher Tracker mit GNSS-, GSM- und Bluetooth-Konnektivität. Der Mini-Tracker ist für die Überwachung von Personen, Haustieren und Autos konzipiert. Er kann auch zur Kontrolle von Angestellten, Sicherheitspersonal bei Sportveranstaltungen und anderen Anwendungsfällen eingesetzt werden, um Sicherheit und Kontrolle zu gewährleisten. Das wasserdichte IP67-Gehäuse sorgt für eine bequeme Nutzung, auch unter rauen Bedingungen. Die große Batteriekapazität erweitert den Anwendungsbereich, in dem eine lange Batterielebensdauer erforderlich ist. Außerdem unterstützt das TMT250 Firmware- und Konfigurations-Updates über Fota WEB.Lieferumfang

- TMT250 Tracker
- Magnetisches USB-Kabel
- Schraubendreher

Zusätzliche Optionen: SIM-Karte und CarControl-Tarife

VARIA bietet Ihnen die Möglichkeit, zusammen mit dem Tracker eine All-in-One-Lösung für Ihr Flottenmanagement zu erwerben. Die VARIA GPS CarControl-Tarife sind die ideale Lösung, wenn es um die Ortung von mobilen Objekten geht.

Der Compact-Tarif bietet Ihnen neben einem Routenarchiv mit Lenk- und Standzeiten auch detaillierte Auswertungen über Betriebszeiten, Geo-Zonen mit automatischer Alarmierung, Diebstahlschutz und viele weitere Features, die Ihnen helfen, Ihr Flottenmanagement einfacher und effizienter zu gestalten.

Der Perfect-Tarif bietet zusätzlich zu den Funktionen des Compact-Tarifs ein elektronisches Fahrtenbuch, das fälschungssicher ist und garantiert alle Anforderungen des Finanzamtes erfüllt.

Wenn Sie sich für eine dieser Optionen entscheiden, installiert das VARIA-Technikteam eine 2G-Prepaid-SIM-Karte mit 400 MB Datenvolumen in den von Ihnen erworbenen Tracker und nimmt die Ersteinrichtung der VARIA GPS CarControl Komplettlösung für Sie vor. Wenn Sie den Tracker erhalten, ist er sofort einsatzbereit.

Die Tarife von VARIA GPS CarControl sind ein Jahr lang gültig. Wenn Sie den Service nach einem Jahr weiter nutzen möchten, können Sie den Tarif bei uns bequem um ein weiteres Jahr verlängern.

Natürlich haben Sie auch die Möglichkeit, eine andere Flottenmanagementlösung Ihrer Wahl zu nutzen. In diesem Fall können Sie nur die gewünschte IoT-Prepaid-SIM-Karte für den Tracker auswählen.

Hardware

- Modul: Teltonika TM2500
- Technologie: GSM/GPRS/GNSS/Bluetooth (4.0 + LE)
- GNSS: GPS, GLONASS, GALILEO, BEIDOU
- Empfänger: 33 Kanäle
- Tracking-Empfindlichkeit: -165 dBm
- Genauigkeit: < 3 m
- Heiß-/Warm-/Kaltstart: < 1/< 25/< 35 s
- Mobilfunktechnologie: GSM
- 2G-Bänder: Quad-Band GSM 850/900/1800/1900 MHz
- Datenübertragung: GPRS Multi-Slot Klasse 12 (bis zu 240 kbps), GPRS Mobile Station Klasse B
- Datenunterstützung: SMS (Text/Daten)
- Stromversorgung: 3,8 V 800 mAh wiederaufladbarer Li-Ionen-Akku

Schnittstellen:

- GNSS-Antenne: Interne Antenne mit hoher Verstärkung
- GSM-Antenne: Interne Antenne mit hoher Verstärkung
- Bluetooth-Antenne: Interne Antenne mit hoher Verstärkung
- Sensoren: Beschleunigungsmesser
- USB: 4-poliges magnetisches USB-Kabel
- Schnittstelle: TM2500-Modul, interner Micro-SIM-Slot, 128 MB interner Flash-Speicher (220'000 Datensätze)
- Tasten: 2 konfigurierbare Tasten
- Anzeige: RGB-LED, Vibration

Software:

- Konfiguration und Firmware-Update: FOTA WEB (cloudbasierte Lösung), Teltonika Configurator (USB, Bluetooth), Konfiguration über SMS
- Szenarien: Alarmtaste, Man-Down-Erkennung, Home-Zone, Innenraumverfolgung, Bewegungs-/Nicht-Bewegungs-Ereignisse, 50 manuelle Geofence-Zonen, Geschwindigkeitsüberschreitung, Aktion bei Anruf, Echtzeitverfolgung, intelligenter Algorithmus zum Senden von GPRS-Daten zur Einsparung von GPRS-Traffic, Asset-Verfolgung
- Schlaf-Modi: Online-Tiefschlaf, Tiefschlaf, Ultra-Tiefschlaf, Energiesparmodus
- Protokolle: UDP/TCP/SMS
- Datenversand: Primär-, Duplikat- und Backup-Server
- Sicherheit: Konfigurationspasswort, SMS-Login und Passwort, Liste autorisierter GSM-Nummern, TLS
- Zeitsynchronisation: GNSS, NITZ, NTP
- Unterstützte Peripheriegeräte: Unterstützung von Bluetooth LE-Bewegungssensoren, LE-Magnetsensoren, LE-Temperatur- und Feuchtigkeitssensoren und LE-Temperatursensoren, Unterstützung von iBeacon und Eddystone-Beacon

Physikalische Spezifikationen

- Abmessungen: 44 x 43 x 20 mm (L x B x H)
- Schutzart: IP67

Zertifizierung & Zulassungen

- Regulatorisch: CE/RED, EAC, RoHS, REACH, ANATEL (anhängig), UKCA (anhängig)

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

