

Artikelnr.: SC-2409-2613-2828

# FMB002 - Kleiner OBD-Tracker

55,99 EUR

Artikelnr.: SC-2409-2613-2828 Versandgewicht: 0.20 kg Hersteller: Teltonika



#### Produktbeschreibung

FMB002 - Kleiner OBD-Tracker

FMB002 ist ein Tracking-Terminal mit GNSS- und GSM-Konnektivität, das Gerätekoordinaten erfassen und über ein GSM-Netzwerk an einen Server übertragen kann. Dieses Gerät eignet sich perfekt für Anwendungen, bei denen entfernte Objekte lokal erfasst werden müssen. Es ist wichtig zu erwähnen, dass der FMB002 über eine Standard-OBD II-Schnittstelle verfügt, über die Sie grundlegende Fahrzeugparameter überwachen können. Packungsinhalt

- FMB002 GerätOBD II-Netzteil

### GSM/GPRS/GNSS-Funktionen:

- Teltonika TM2500 Quad-Band-Modul (GSM 850/900/1800/1900 MHz)
- GPRS Multi-Slot Klasse 12 (bis zu 240 kbps)
   SMS (Text, Daten)
   Integrierter GNSS-Empfänger
   Bis zu -165 dBm GNSS-Empfängerempfindlichkeit

#### Hardwarefunktionen:

- Eingebauter BewegungssensorEingebautes Bluetooth 3.0

- Eingebautes Bluetooth 4.0
  Interne GNSS-Antenne mit hoher Verstärkung

- Interne High-Gain-GSM-Antenne
  128 MB Flash (422 400 Datensätze)
  3,7 V, 40 mAh (keine endgültigen Spezifikationen)

#### Schnittstellen:

- Stromversorgung: +12 bis +30 V
- USB-Anschluss
- OBD II
- CAN
  K-LINE
  2x LEDs zeigen den Gerätestatus an

### Besondere Merkmale:

- Schnelle Positionsbestimmung
  Hochwertiges Tracking auch in städtischen Schluchten mit hoher Dichte
  Kleines Gehäuse
  2x LED-Statusanzeigen
  Echtzeit-Tracking
  Intelligente Datenerfassung basierend auf: Zeit, Geschwindigkeit, Winkel, Entfernung, Zündung oder einem anderen E/A-Ereignis
  Senden erfasster Daten über GPRS
  GPRS- und SMS-E/A-Ereignisse
  Virtueller Kilometerzähler
  Stauerkennung
  Konfigurierbar mit gesicherten SMS-Befehlen
  Überspannungsschutz

## Technische Daten

Hier gehts zum Artikel Alle Informationen, tagesaktuelle Preise und Verfügbarkeiten

