

# TAT-100

Das TAT-100 ist ein GPS für Objektortung mit Interner Batterie und 1 Jähriger Betriebszeit bei einer Positionsmeldung von einmal am Tag.



Hardware	Modul Technik GNSS Empfänger Empfindlichkeit Startzeiten Genauigkeit Cellular Ennergie Antenne Schnittstellen Sensoren	Teltonika TM2500 GSM,GPRS,GNSS,BLUETOOTH 4.0 + LE GPS,GLONASS,GALILEO,BEIDOU,SBAS,QZSS,DGPS,AGPS 33 Kanäle -165 dBm Heiss < 1s, Warm < 25s, Kalt < 35s <3m Quad Band GSM 850/900/1800/1900 MHz GPRS(44 kb/s 2x 2700 mAh Li-SOCI2 3,6V(19,44Wh) Interne GNSS und GSM Bluetooth 2.0 Micro USB eSIM 128MB Flash "Resettaste" Beschleunigung
Software	Schlafmodus Datenübertragung Konfiguration Protokolle Sicherheit Zeit Synchronisation	GPS, Online tief, tief, Ultra tief Haupt- Duplikat- und Backupserver FOTA Web, Konfigurator UDP/TCP/SMS Passwort (Konfiguration,SMS), Liste(Autorisierte GSM Nummern) GNSS,NITZ,NTP
Abmessungen	LxBxH IP-Schutzart	78 x 63 x 28 mm IP67

From:  
<https://wiki.gps-watch.de/> - Wiki

Permanent link:  
<https://wiki.gps-watch.de/hardware/datenblatt/tat-100>

Last update: **2021/05/26 10:59**

