

Spezifikation

2track FM3001 3G OBD2 GPS-Tracker

Lieferumfang



- 2track FM3001 OBD2 3G GPS-Tracker
- SIM-Karte ^[1]

Spezifikation

3G/GSM Spezifikation

Frequency:	3G: 850/900/1700/1900/2100 MHz GSM: 850/900/1800/1900 MHz
Data Support:	TCP, UDP
3G/GSM Antenna:	Internal Antenna for better security
CPU:	ARM Cortex M3 (32Bit)

GPS Spezifikation

GPS Chipset:	Quectel UC20 All-In-One GPS receiver, GPS, Glonass, Galileo, Beidou, AGPS
Tracking Sensitivity:	Autonomous: -165dBm, 33/99 acquisitions channels
Position Accuracy:	Autonomous: < 3m
TTF (Open Sky):	Cold start: < 35s average, Warm start: < 25s average, Hot start: < 1s average
GPS Antenna:	Internal Patch
Assist GPS:	Supported

OBD2 Spezifikation

Protocol:	OBDII and J1939 Supported
------------------	---------------------------

Allgemeine Spezifikation

Dimension:	50.7mm * 49.6mm * 25mm
Weight:	63g (Without Battery)
Internal Battery:	Li-Polymer 170 mAh
Power Consumption:	3mA 12V (Sleep), 70mA 12V (Power Save), 100mA 12V (Active Tracking)
Operation Temp.:	-40°C - +85°C (without battery)
Ingress Protection Rating:	IP41
Operating Voltage:	10-30V DC operational for 12V & 24V

[1] Nur im Lieferumfang im Zusammenhang mit einem GPS-Live-Tracking Abo und bleibt Eigentum von 2track.ch

Optionales Zubehör



OBD2 16 Pin Verlängerungskabel
Länge: 60cm
männlich zu weiblich