



GT1

Fast installerad GPS tracker-fordon



Skydd av fordonets batteri

Smart laddningsteknik-töma aldrig fordonets batteri



IP65 damm- och vattentät

Enhetens inkapsling säkerställer stabil drift även i svåra miljöer



Fjärravstängning (bensin/ström)

Stanna fordonet med kommando från valfri plattform (app, sms, webb)



9-90V spänningsintervall

Brett spänningsintervall för att fungera på alla typer av fordon



SOS-larm

SOS -knapp för uppringning vid nödläge



Flera larm

Direkta notiser för vibration, hög hastighet, fordonsavstängning, geo-staket...



Spåra med: SMS, APP, Webb

Lokalisera plats i realtid med olika gränssnitt

Användning



Båt



Spårning av fordon



Motorcykel



GSM-specifikationer

GSM-frekvens	850/900/1800/1900 MHz
GPRS	Klass 12, TCP/IP
Minne	32 + 32 Mb
Fasfel	RMSPE <5, PPE <20
Max uteffekt	GSM850/GSM900:33 ±3 dBm GSM1800/GSM1900:30 ±3 dBm
Max frekvensfel	±0,1 ppm

GPS-specifikationer

Chipset	MTK high sensitivity chip
Frekvens	L1, 1575,42 MHz C/A-kod
GPS-kanal	66
Lokalisering: exakthet	<10 meter
Spårning: känslighet	-165 dBm
Åtkomst: känslighet	-148 dBm
TIFF (open sky)	Mv. varm start ≤1 s. Mv. kall start ≤35 s.

Övriga specifikationer

IP-klassning	IP65
Batteri	450 mAh/3,7 V litium-polymer-batteri
Arbetsspänning	9-90 VDC/7 mA (60 VDC)
Standby-tid	70 timmar
Arbetstid	5 timmar
Arbetstemperatur	-20 °C ~ 70 °C

Kontakt

FENDIO
Gripenbergsgatan 16
56136 Huskvarna
Tel: 0768 55 87 51
Mail: info@fendio.se
Webb: www.fendio.se www.fendiotrack.se