



QP - GPS1

GPS

Especificaciones

Número Modelo: QP-GPS1
Dimensiones: 87 x 48 x 26
Módulo GSM: Quad-Band 850/900/1800/1900
Módulo GPS: GPS altamente sensitivo.
Fuente de poder: 8V ~ 40V DC
Administración de poder: 3 modos: normal, dormido, dormido profundo.
Memory Capacity: 2 MB
Puerto Device I/O: Entrada Digital x 2, salida Digital x 2.
Puerto Serial: 1 RS232 puerto serial
Sensor de Movimiento: Sensor de impacto.
Reloj Tiempo Real: Interno
Carcasa: Alto grado de calor ABS
Temperatura de operación: -20 °C ~ +70 °C
Batería de repuesto: Opcional
Antena gsm: Interna
Antena GPS: Interna / externa

Descripción

- Comunicación de Datos por SMS/USSD/GPRS/TCP/UDP.
- Actualización de firmware FOTA vía GPRS desde Servidor FTP.
- Tracking configurable en tiempo real y Logging por: Tiempo, Distancia, status ignición, Cambios de velocidad en el vehículo y cambios de rumbo.
- 32 geocercas circulares y rectangulares.
- Antena GPS detección y reporte.
- Recepción de señal GPS detección y reportes.
- GPS ó Sensor de velocidad VSS soportado por Odómetro
- Opciones preferenciales para Roaming. Velocidad, Alerta detección y reporte de remolque de vehículo.
- Reporte definido de usuario y control de cronograma.
- Administración configurable de poder.
- Soporta Garmin FMI.

Accesorios Opcionales

- Batería recargable (650mAh).
- QP-OB531- Kit interface OBDII.
- QP-OB532-Kit interface J1939.
- QP-OB533-Kit interface J1708.
- RFID Reader y Tag.
- Cable de poder OBDII.

*Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

Accesorios Standard:

- Poder y cable I/O.
- Antena GPS externa.
- Cable RS232.

