



Fotografías Abordo

Ficha Técnica

Dispositivo de seguimiento inteligente con interoperabilidad ampliada para la automatización de flotas. El dispositivo cuenta con módulos 2G y 3G GSM / GPRS con sensibilidad GPS superior.

Características:

- Capacidad de integración de una cámara
- Batería de respaldo recargable interna
- Sensor de movimiento integrado para Smart Power, gestión de bajo consumo de energía
- Antenas GSM y GPS integradas con calidad superior de celular y GPS
- Caja sellada IP65
- Actualización de firmware vía aire (OTA)
- Informes paso a paso para garantizar lo mejor posible resolución de seguimiento
- Cinco números de teléfonos SMS de administrador
- Hasta 30.000 mensajes almacenados en búfer
- Contador de horas virtual
- Hasta 100 geocercas circulares incorporadas y poligonales integradas
- Odómetro virtual
- 16 señales de usuario





Especificaciones Técnicas

Físico:

- **Dimensiones:** 3.89 x 1.20
- **Peso:** 159 g
- **Tipo de antena:** PBC (Interna)

- **Material:** Policarbonato 94v-O para mayores temperaturas
- **Carcasa resistente al agua:** IP-65 sellada

Especificaciones de la batería:

- **Capacidad:** 250 mA
- **Funcionamiento:** 3.7V
- **Tecnología:** Polímero Li-Ion

- **Peso:** 15g
- **Protección:** Circuito PCM Interno
- **Rangos de temperatura:** Carga: 0 °C a 40 °C
Descarga -20 °C a 60 °C

Conectores:

- **SIM Holder:** Soporte de SIM

Especificaciones del GPS:

- **Solución GPS:** MTK MT3339
- **Frecuencia:** L1,1575.42MHz
- **Canales:** 66

Especificaciones del modem celular:

- **Bandas de frecuencia:**
GSM/GPRS/EDGE
850/900/1800MHz
- **Transmisión de datos:**
HSPA: DL 7.2Mbps, UMTS: DL 384kbps

Características Adicionales:

- **Antenas internas:** GSM y GPS
- **Dos LED de estado**
- **Detección automática:** Angulo de 3 ejes (para conocimiento de la instalación)





G T M
TECNOLOGIA SA DE CV

Dimensiones

