



Funciones básicas



Localización
GPS

GPS - Equipo de Rastreo

TELTONIKA FM1100

Es capaz de obtener coordenadas y otros datos y transferirlos a través de la red GSM. Este dispositivo es perfectamente adecuado para aplicaciones donde la ubicación y adquisición de objetos remotos se necesita. Usted puede seguir su objetos remotos (camiones, coches, etc) rapida y facilmente.

Características Físicas y de Rendimiento

- GPS/GLONASS y I/O de adquisición de datos.
- Seguimiento en tiempo real.
- Algoritmo inteligente de adquisición de datos (tiempo, distancia, ángulo de encendido y basado en eventos).
- Envío de los datos adquiridos a través de GPRS (TCP / IP y UDP / IP).
- Algoritmo inteligente de conexiones GPRS (ahorro de tráfico GPRS).
- Eventos en I/O se detectan y envían vía GPRS o SMS.
- Programados 24 SMS coordina el envío.
- 5 zonas Geofence (rectangular o circular).
- Modo Deep Sleep (ahorro acumulador del vehículo).
- FOTA (actualización del firmware vía GPRS).
- Sensor de movimiento.
- Pequeño y fácil de montar.
- Dependiente Roaming operación (ahorro de tráfico GPRS en zonas dificultosas).