

Enfora Mini MT GSM2228

Este equipo recibe las posiciones por GPS retransmitiendo los datos por GPRS (interno) en Tiempo Real Continuo (desde 75000 posiciones/mes). Cuenta con 2 modos de transmisión de posiciones a elegir, por tiempo o por distancia (no ajustable por el usuario).



Funciones Principales

- ◆ Transmisión en Tiempo Real Continuo
- ◆ GPRS (Interno) desde 45000 posiciones/mes con Plan Tarifario de 3 MB

Comunicación por Celular

- ◆ Modulo Interno de datos GSM/GPRS cuatribanda (850/900/1800/1900) MHz
- ◆ Buffer Inteligente de almacenamiento y retransmisión (Retransmite la ultimas 500 posiciones almacenadas en caso de haber salido fuera de la zona de cobertura de la red celular)

* Fabricante: Enfora®

Parámetros Programables

- ◆ 2 Modos de transmisión (por Tiempo o por Distancia)
- ◆ Programación por puerto USB

Características Técnicas

- ◆ Protocolo > Propietario Digitrack®
- ◆ Alimentación: USB
- ◆ Bateria: Interna con duración de 12 Hrs

Características del GPS

- ◆ 12 canales en paralelo, frecuencia L1 (1575.42 MHz)
- ◆ Tiempo de respuesta de inicialización < 86 sec (90%)
- ◆ Limites: V = 515m/s, Altura 18000m (sndm)

Características Mecánicas

- ◆ Dimensiones: 100.33 mm x 58.92 mm x 25.4 mm
- ◆ Material: Policarbonato
- ◆ Peso: 0.136 kg

Incluye: Cargador y JGSD-Software