



Satellital Tracking

Global Finder

Especificaciones Tecnicas

Modulo RF:

- Transmisión: 1626.51660.5 MHz
- Recepción: 1525.01559.0 Mhz
- GPS: 1575.42 + 1.0 Mhz

Funciones del Administrador de energía:

- Recepción (Incl. GPS) 2.4W
- Transmisión: 8.7W
- Alimentación 9.6 30 VCD

Medio Ambiente:

- Rango de Temperatura de Operación:
- Modulo: -25°C a +70°C
- Antena: -40°C a +70°C
- Humedad: 5% - 95% No-condensada

Características Físicas:

- Modulo: 112 x 173 x 41 mm
- Antena: 112 x 37 mm (diam. X altura)
- Modulo: 370g
- Antena: 340g
- Conector: SMA
- Datos/Control: DB 25

Garantía:

- 1 año en partes y mano de obra

*Tecnologías:

- Inmarsat D+

Av. Melchor Ocampo 212-302

Col. Cuauhtemoc

06500, México, D.F.

Tel. (55) 1055 5508

Tel. Monterrey: (81) 8302 3500

Fax. (55) 5592 4281

Web: www.satellitaltracking.net

Satellital Tracking de México (SatelTrack) introduce un equipo compacto y de bajo costo, 100 % vía Satélite, sin necesidad de contar con un terminal para poder obtener funciones de autoreporte y ubicación. El equipo GLOBAL FINDER permite la localización GLOBAL ya que integra un receptor GPS y tecnología de comunicación en un sistema compacto.

Cuenta con capacidad de localización y telemetría GLOBAL al utilizar la constelación de Satélites INMARSAT que cuenta con 8 satélites en orbita para comunicaciones, maximizando así la localización de las unidades móviles.

Al contar con una batería de respaldo integrada, puede utilizarse para el seguimiento y localización de cajas al ser desenganchada del trailer, ya que funciona en forma autónoma.

Adicionalmente, puede funcionar con el MDT de SatelTrack, para poder aumentar la capacidad y poderío de este equipo tan compacto y funcional.

Aplicaciones:

- Seguridad
- Ubicación del Vehiculo
- Administración de Flotas
- Telemetría al vehiculo
- Mensajería (Texto bi direccional)

Funciones:

- Ubicación en Latitud/Longitud, Hora, Velocidad
- Funciones de Alerta Automáticas (Configurables).
 - Ignición ON/OFF
 - Salida de Zonas de Seguridad
 - Exceso de Velocidad
 - Botón de Pánico
 - Reportes por Tiempo y Distancia

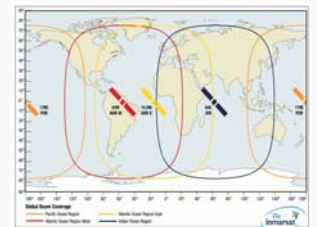
Telemetría Básica:

- Activación remota de:
 - Cierre de Puertas
 - Apertura de Puertas
 - Inhibición de Encendido
- Entradas/Salidas configurables (7)

Sensores Básicos:

- Botón de Pánico

Mapa de Cobertura Inmarsat:



Control Total, 24 horas todos los días.

Un sistema compacto, una solución completa, para aplicaciones de seguimiento, Seguridad y Logística.

El **GLOBAL FINDER**, en combinación con el **Software de Rastreo Satelital Tracking**, provee una herramienta completa y poderosa para la administración de flotas y recuperación de vehículos en caso de robo.

