



Satellital Tracking

Recovery II

Especificaciones Tecnicas

Modulo RF:

- Red: 850, 900, 1800, 1900 Mhz. GPRS
- Comunicación Full Duplex
- Sensibilidad al Puerto de Antena: < - 102dBm
- Salida del Transmisor: Clase 4, 2W (33dBm).
- Impedancia Antena: 50 Ohms.
- Velocidad GPRS: Hasta 114000 bps.
- Activación inicial automática
- Conector antena: TNC
- Modulación: GMSK

Funciones del Administrador de energía:

Voltaje de Entrada: 11.8 VDC a 30 VDC
Corriente de Entrada: 1.9 Watts

Medio Ambiente: Rango de Temperatura de Operación: 5°C a +50°C
Humedad: 5% - 95% No-condensada

Características Físicas:

Peso: 310 g.
Tamaño: 29 x 93 x 127 mm

Garantía:

- 1 año en partes y mano de obra

*Tecnologías:

- GPRS
- CDMA 1xRTT

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 otro equipo de bajo costo, el **RLU II (Recovery Location Unit II)** para la seguridad de automóviles e industria de telemetría. El Recovery esta diseñado con un modulo de localización GPS y utiliza las redes GSM/GPRS o CDMA para el envío/recepción de datos. El **Recovery II** envía ubicación, velocidad y otra información relevante del vehiculo. Tambien la capacidad de enviar alarmas automáticamente, violación de zonas (Robo del Vehiculo) o por Activación del Botón de Pánico, etc.

Aplicaciones:

- Seguridad
- Ubicación del Vehiculo
- Administración de Flotas
- Telemetría al vehiculo

Telemetría Básica:

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

Funciones:

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

Sensores Básicos:

- Ignición
- Activación de Zonas de Seguridad
- Botón de Pánico

Almacena hasta 2000 posiciones

El **Recovery II**, 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.

