



Características

- Performance

Frequência: GSM 900/1800/1900 MHz

ou GSM 850/1800/1900 MHz

Datum: WGS-84

Sensibilidade: -159db

Canais: 20

- Tempo de Aquisição

Reaquisição: < 0.1 seg.

Frio: < 42 seg. TTPF (Tempo para primeiro "fix")

Morno: < 38 seg. TTPF

Quente: < 1 seg. TTPF

Transmissor GSM

Chip: SIRFIII



Geral

O Geotrack é um moderno localizador GPS/GSM de veículos e bens, especialmente desenhado para operações de longos períodos de tempo com pouca utilização da memória. O modo 'Auto Power Save' desliga o receptor e o modem GSM durante os períodos em que estes não são utilizados, desde que o intervalo de posições seja superior a 5 minutos. A função 'TA' permite ajustar o posicionamento GPS estando o Geotrack a mover-se ou simplesmente parado. Esta opção, pode reduzir significativamente o número de localizações, quando o Geotrack está imobilizado, ajudando também na poupança de memória. Os receptores GPS e GSM permitem ao Geotrack funcionar mesmo por debaixo do "tablier", no porta-luvas ou até dentro da bagageira sem ser necessário a utilização de antenas externas. Por sua vez, o Geotrack providencia dois conjuntos de portas I/O que podem ser conectadas ao sensor de vibração e a um interruptor para função pânico.



- Geral

Antena: Antena GSM interna e GPS activa

Corrente externa: 5.0 ~ 8.0V DC a 500mA

Corrente de Bateria: 3.7V DC

Baterias Li-ion Recarregáveis: Padrão: 1800mA

Dimensões: 64.66 x 43.19 x 27.70mm (com a bateria de 1800mA)

Peso: 92g (com a bateria 1800mA)

- Inclui

Cabo USB de programação

CD com Manual de Instruções e de Programações.

Carregador de 220V

Adaptador de Isqueiro de 12 Volts

Utilidades

- Indicado para a vigilância de pessoas (crianças, adolescentes, desportistas, idosos, doentes com Alzheimer, etc.), e ainda animais, automóveis, motos, barcos, maquinaria industrial, malas, mercadorias, máquinas recreativas exteriores, além de qualquer objecto valioso susceptível ao roubo..

- Monitorização de longa duração: Seja capaz de controlar os seus interesses sem se preocupar de recarregar a bateria(>150 horas de autonomia).

- Capacidade ilimitada: com as suas duas portas I/O pode instalar novos componentes tais como um sensor de movimentos.