

HOJA TECNICA

Dispositivo: GPS Tracker Modelo: tk103a

Aplicaciones:

- Monitoreo y Localización de Vehículos.
- Antirrobo por 24hrs.
- Diseñado para Autos, Taxis, Camiones, Etc., Etc.

Funciones:

- Localización 24 horas
- Paro de Motor
- Sensor de Puerta Abierta
- Sensor de ACC (Indicador de horas y encendido de la unidad)
- Botón de Pánico
- Monitorea audio Interno de la Unidad

Especificaciones.

- Dimensiones. 85mmx 63mm x 25mm(3.3"*2.5"*0.98")
- Peso 160g □ Network GSM/GPRS/GPS
- Banda 850/1800/1900Mhz or 900/1800/1900Mhz or 850/900/1800/1900
- GPS chip SIRF3 chip
- GSM/GPRS
- Modulo Siemens MC55 or Siemens MC56 or Simcom300 or Simcom340 □ GPS sensibilidad -159dBm
- GPS precisión 5m
- Tiempo de ajuste
- Rango de Voltaje de entrada 10V—36V
- Consumo de Voltaje 12v
- Consumo de Energía 500mAh
- Batería recargable 3.7V 1500mAh batería Li-ion
- Tiempo en espera 48horas
- Temperatura de almacenamiento -40°C to +85°C
- Temperatura de operación. -20°C to +55°C

