

Equipo Localizador Vehicular GPS y Sensor de Temperatura

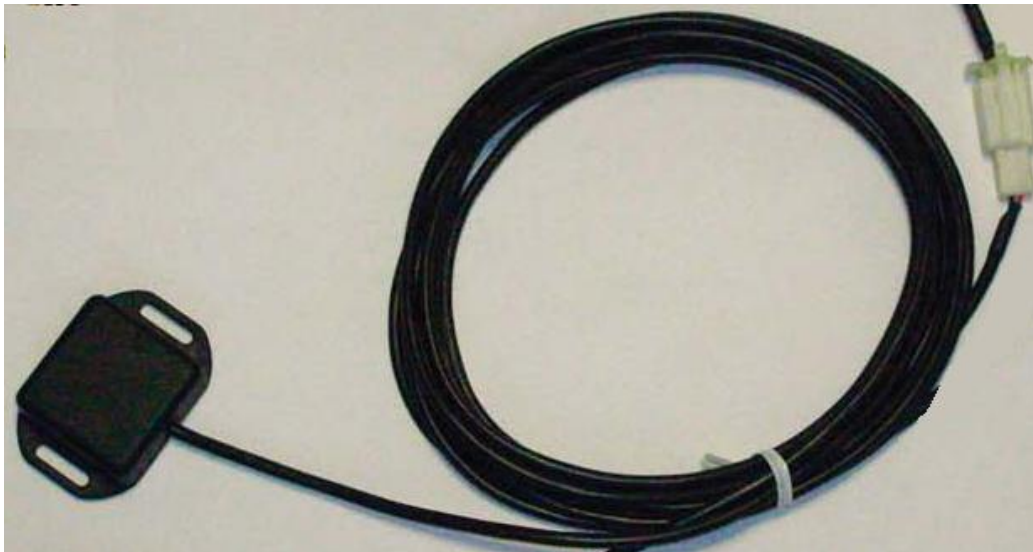
Localizador vehicular:



Características del Dispositivo de Rastreo:

- ✓ Localización en tiempo real.
- ✓ Cobertura garantizada en México, U.S.A., Canadá y Centro América.
- ✓ Auto-reporte por ignición Encendida y Apagada.
- ✓ Auto-reportes programable por tiempo solo en movimiento.
- ✓ Apagado del vehículo vía remota (Desde Internet y por celular).
- ✓ Apertura de seguros eléctricos vía remota (Desde Internet y por celular).
- ✓ Micrófono oculto.
- ✓ Reporte de kilometraje recorrido y consumo de combustible estimado.
- ✓ Reporte de uso en horario no autorizado.
- ✓ Alerta por salida o entrada de zonas y rutas virtuales (Geocercas)
- ✓ Botón de Pánico con alerta por email y SMS.
- ✓ Alerta por apertura de puertas.
- ✓ Equipo y antenas 100% oculto.
- ✓ Batería de respaldo integrada con duración de 48hrs.
- ✓ Ideal para monitoreo de Flotillas.

Sensor de Temperatura:



Especificaciones Técnicas

Tamaño:	3.3" x 2.2" x 0.8"
Peso:	82 g.
Rango de temperatura:	-30 °C a 50 °C
Sensores:	1
Tipo de sensor:	Semiconductor
Precisión:	±1.5 °C
Voltaje de alimentación:	8 a 32 VDC.
Corriente:	15 mA.

Características del Sensor de Temperatura:

- ✓ El TEMP01 es un medidor de temperatura análogo con salida serial de alta tecnología.
- ✓ Diseñado con un sensor independiente que puede instalarse en cualquier lugar donde se requiera medir la temperatura en rangos desde -30°C hasta 50°C.
- ✓ Totalmente compatible con Dispositivos de Rastreo GPS.
- ✓ Fácil de instalar y libre de mantenimiento.
- ✓ Fabricado en plástico ABS fuerte y retardador de fuego.
- ✓ Reporte de temperatura periódico configurable (Via UDP, TCP o SMS)
- ✓ Consultas de temperatura pos solicitud y por tiempo permanente programado.
- ✓ Definición en °C y °F.

Visualización en plataforma:

