

Robusto Rastreador GPS 3G Con Protección IP67



Configuración Flexible en Entradas y salidas digitales

Entradas y salidas digitales personalizables.

Protección IP67

Diseño especializado para resistir agua y polvo.

Análisis del Conductor

Detección de fatiga, ralentí, aceleración, frenado y giros bruscos, colisiones, etc.



Aplicaciones



Todo Terreno



Vehículos de Emergencia



Vehículos Recreativos



Embarcaciones

Especificaciones

Ítem	Especificaciones
Dimensiones	80.5 mm x 60 mm x 23.5 mm
Peso	100g
Longitud Cable de Conexiones	50cm
Alimentación	11 ~ 90 V/1.5A
Consumo de Corriente	65 mA en modo reposo
Temperatura de operación	-35°C a 80°C
Humedad Relativa	5% a 95%
Indicador LED	Verde señal celular Azul señal GPS
Botón / Switch	1 Botón de Encendido y 1 Para Actualización Manual
Memoria	Buffer de 8 MB
Sensor	Acelerómetro de 3 ejes (usado para sacar de modo reposo, detección de remolque, alertas por aceleración y frenado brusco)
Banda de Operación	UMTS/HSPA: 850/1900 MHz, GSM/GPRS: 850/900/1800/1900 MHz
Sensibilidad GPS	-165 dB
Exactitud de posición	2.5m



Rastreador T366G
Llave Allen
Tornillos Hexagonales
Batería de 400mAh

Accesorios



Sensor de temperatura A52
Sensor de Combustible A53
Relevador
RFID
Lector iButton

Accesorios Opcionales



RoHS