

# LMU-330H

## CalAmp LMU- 330H



Un rastreador de vehículos robusto de tamaño compacto con capacidad de Entradas y Salidas (E/S) esencial, diseñado para una instalación simple y discreta.

### Descripción

El LMU-330 Es un dispositivo de rastreo de vehículos de alta calidad y bajo consumo diseñado para una instalación discreta. Una solución ideal para la recuperación de vehículos robados, el alquiler de vehículos y otras aplicaciones de rastreo y seguimiento de automotores incluyendo motocicletas.

### Beneficios

- Antenas Internas.
- Resiste al agua IP66.
- Modo de ahorro de energía.
- Detección de movimiento.
- Administración, configuración y actualización remota.

## Características

- Conectividad HSPA / GSM / GPRS / GPS de alta sensibilidad.
- Antena incorporada para una instalación sencilla.
- Modos de suspensión y administración de alimentación.
- Batería de respaldo de 200 mAh.
- Arnés
- Motor de inteligencia integrado.
- Gestión de dispositivos PULS.
- Dimensiones 46.5 x 53.6 x 19.4mm, Peso 87 gr

## Funcionalidades

- Detección y reporte de ignición encendida o apagado.
- Activación y reporte de salidas para buzzer, o paro de motor.
- Activación y reporte de entradas para botón de pánico.
- Generación de geocercas - Eventos por tiempo.
- Eventos por distancia - Alertas de exceso velocidad.
- Odómetro virtual - Alerta de arrastre.
- Ralentí (Motor encendido sin movimiento).
- Reporte de conexión y desconexión de la alimentación principal.

## Especificaciones técnicas

• HSPA / GSM / GPRS	• 850 / 1900 Mhz (Antena Interna)
• Voltaje	• 12 / 24 VCD, opera en rango de 9 a 32 VCD
• GPS	• 56 canales (Antena Interna)
	• Hybrid GPS, GLONASS, SBAS Engine (WAAS, EGNOS, MSAS)
• Sensibilidad de rastreo	• -162 dBm ( )
• Sensibilidad de adquisición	• -148 dBm ( )
• Tipo de Conexión	• Arnés de 6 cables soldado directamente a la placa interna
• Protocolo	• UDP / SMS
• Temperatura	• -30° C, +70° C (conectado a la alimentación general)
• Vibración y golpes	• U.S. Military Standards 202G, 801G, SAEJ1455
• ESD	• SAE J1113, FCC-Part 15B

Disponibile con:

Gestión  
Vehicular  
Telcel  
powered by CIRCULO CORP.

Cal/Amp®