



# GV55 Series

Mini dispositivo GPS telemático para vehículos con aplicaciones de seguridad.

50g

63mm(L) x 50mm(W) x 21.8mm(H)

-30°C ~ +80°C (GV55)  
-30°C ~ +70°C (GV55W)

Operating Voltage: 8V to 32V DC  
Li-Polymer, 250 mAh

- Tamaño Pequeño
- Fácil Instalación
- Batería Interna
- OTA - Control Remoto
- Informe Programado por Tiempo
- Geo-fences
- Detección de Choque
- Monitoreo del Comportamiento de Conducción
- Alarma de Remolque
- Detección de Ignición
- Detección de Jamming

La serie GV55 incluye dos mini dispositivos telemáticos que permiten una fácil instalación para los clientes. La serie ofrece soluciones ideales y rentables para seguridad de vehículos, alquiler de automóviles y aplicaciones de servicio ligero.



## GV55 Series Models

	Region	Operating Band	GNSS Type	Position Accuracy (CEP)	Certificate
GV55	Worldwide	GSM 850/900/1800/1900 MHz	u-blox All-in-One GPS receiver	Autonomous: < 2.5m	CE/FCC/E-mark
GV55W	Worldwide	UMTS 850/1900/2100 MHz GSM 850/900/1800/1900 MHz	u-blox All-in-One GPS receiver	Autonomous: < 2.5m	

## Interfaces



Digital Inputs	1 positive trigger input for ignition detection 1 negative trigger input for normal use
Digital Output	1 digital output, open drain, 150 mA max drive current
Latched Digital Output	1 digital output with internal latch circuit, open drain, 150 mA max drive current
Cellular Antenna	Internal only
GPS Antenna	Internal only
LED Indicators	GSM, GPS, PWR
Mini USB Interface	Used for upgrading and debugging