

# VizComm™ GEO Tracker

Elimine la complejidad del rastreo de la carga durante la circulación y en tiempo real. Fácil de usar y de implementación conveniente, el georastreador VizComm™ GEO ofrece visibilidad completa en cada eslabón de la cadena de suministro. El sistema de alertas en tiempo real permite una respuesta proactiva a las demoras en la carga y a las interrupciones durante la circulación, lo que reduce los riesgos comerciales y promueve la eficiencia logística.

El georastreador de un solo uso VizComm™ GEO es un dispositivo oculto accionado por batería que se puede configurar de forma personalizada para diferentes intervalos de generación de informes y distancias de recorrido. Tanto para aplicaciones de seguridad como de logística, ahora existe una solución rentable para rastrear cada envío por minuto o por día, en todo el mundo. Con alcance mundial y excelente desempeño celular, el georastreador VizComm GEO admite soluciones internacionales y en áreas con servicios de comunicación deficientes.

## Fácil de usar e implementar

- Pulsador de arranque/parada para una implementación sencilla.
- Cobertura de comunicación a nivel mundial.
- Pantalla LCD intuitiva para ver el estado de trabajo y la duración de la batería.
- Proceso de reciclaje de fácil manejo.



- Funciona junto con plataformas de rastreo y monitoreo seguras y basadas en Internet.
- Admite múltiples soluciones de monitoreo: SensiGuard™ Shield, SensiGuard™ Alert, SensiGuard™ Recovery y SensiWatch™ Vision.

## Modos de informe de ubicación y sensor múltiples

- Rastreo de ubicación en tiempo real para admitir tanto aplicaciones de logística como de seguridad.
- El modelo de un solo uso reduce los costos de inventario y el tiempo de configuración de la unidad; disponibilidad de reabastecimiento automatizado.
- Cobertura mundial para admitir sin inconvenientes la actividad internacional y en entornos con comunicación deficiente.
- Alertas automatizadas para informes de ubicación cuando se requiera.

### Especificaciones del georastreador VizComm GEO

<b>Tamaño</b>	6.25 in x 3.25 in x 1 in (largo x ancho x alto) 165 mm x 82 mm x 25 mm (largo x ancho x alto)
<b>Peso</b>	0.75 lb (0.34 kg)
<b>Sensores internos</b>	Temperatura: De 5 °F a 131 °F/de -15 °C a 55 °C Luz: 1-30 lux
<b>Celular Comunicación Estándares</b>	GSM de cuádruple banda internacional (850, 900, 1800 y 1900 MHz) GSM/GPRS versión 97 (datos) TS 23.040 (SMS)
<b>Carcasa</b>	Plástico ignífugo con clasificación de inflamabilidad UL 94-V0, clasificación de protección ambiental IP64, 3000 lb (1360 kg), resistente a la compresión
<b>Interfaz del dispositivo</b>	LED de estado; LCD; pulsadores; USB

Sensitech Inc. is focused on delivering supply chain visibility solutions that track, monitor and protect products for global leaders in the food, life sciences, consumer goods, and industrial markets. Our solutions are focused in three key areas: quality and compliance, supply chain security, and logistics performance management. Quality and compliance solutions address temperature-sensitive, complex supply chains focused on delivering the highest quality possible, while our supply chain security solutions help to mitigate risks associated with theft, diversion and chain of custody. Sensitech's logistics performance solutions deliver origin-to-destination, real-time transparency to any in-transit journey. Sensitech Inc. is an ISO 9001:2008 company, headquartered in Beverly, Mass., with more than 35 sales, service and distribution locations around the world. Sensitech is a part of UTC Climate, Controls & Security, a unit of United Technologies Corp., a leading provider to the aerospace and building systems industries worldwide. Visit [www.sensitech.com](http://www.sensitech.com) for additional information. © 2017 Sensitech Inc. All Rights Reserved. Unless otherwise indicated, all trademarks and service marks are the property of Sensitech Inc.

[sensitech.com](http://sensitech.com)

[@sensitech](https://twitter.com/sensitech)

03/17

