



DETECCIÓN DE JAMMER

**SUPERVISIÓN Y ALERTA
DE INHIBIDORES DE SEÑAL**

Solución avanzada para detección de inhibidores de señal, diseñada para identificar intentos de interferencia intencionada y reforzar la seguridad, permitiendo ejecutar acciones locales en el vehículo al momento de detectar un intento de jamming.

Una solución robusta que combina la detección de jammer con tecnología de comunicación inalámbrica 4G Full Netcom y navegación satelital GPS/BDS para mitigar la vulnerabilidad operativa y los riesgos de seguridad en el camino.

¡Solución de detección y rastreo para asegurar la continuidad de la comunicación operativa!



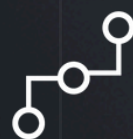
DetECCIÓN DE JAMMING

Intervalos configurables desde 1 segundo



ENERGÍA DE RESPALDO

Batería de apoyo para la continuidad operativa



RASTREO 4G GPS CONTINUO

Actualizaciones de posición continua cada 10 segundos



DISEÑO ROBUSTO Y COMPACTO

Certificación IP67 contra polvo y agua (84mm x 38mm x 19mm)



INHIBICIÓN REMOTA

Paro remoto de motor (eléctrico o combustible) vía plataforma, app o SMS



ALARMAS PREVENTIVAS

Activación de buzzer por desmontaje, vibración, exceso de velocidad y corte de cable



Comience con lo esencial y crezca sin cambiar equipos.
Una solución basada en el soporte al cliente, que protege al operador, la unidad y a su empresa.



consultoria@flotimatics.com



618 828 8632 || 800 FLOTIMA



www.flotimatics.com



Business Center Torre VI, Oficinas 307-315,
Av. Universidad 234, Fracc. Lomas del
Guadiana, Durango, Dgo.



flotimatics
Innovación Telemática

