

IRIS 807



GSM



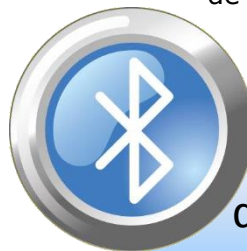
El nuevo localizador GPS **IRIS 807** constituye un salto tecnológico de gran importancia cualitativa en la ya larga historia de los productos destinados a la localización y control de vehículos que la compañía **Tecnología GPS** ha desarrollado y comercializa desde hace más de 10 años.

Se trata de un producto compacto y fiable, robusto, económico y de probada eficacia en todos los entornos operativos incluso en los más hostiles.

Un completo localizador GPS/GPRS/BT de enorme versatilidad, configurable en remoto, que puede ser utilizado tanto para el control de una flota comercial o de transporte, como para vehículos de uso particular o de recreo.



- Módem cuadribanda (800/900/1800/1900)
- Conexión SMS / TCP / FTP
- Batería interna
- Actualización remota de firmware
- Alta sensibilidad GPS (-169dB)
- Puntos de paso programables
- Alarma de robo y movimientos no autorizados
- Bloqueo del encendido (salida de relé)
- Sensor de ignición y movimiento (opcional)
- Envío de posición y registro histórico simultáneo
- Cuatro entradas digitales
- Dos salidas digitales
- Conexión Bluetooth Clase 1 (hasta 100 metros)



Nueva filosofía de descarga inteligente de datos vía **Bluetooth** con gran ahorro de tiempo y costes de comunicación.

Opciones disponibles

- ✓ Sensores de temperatura multiples
- ✓ Sensor de temperatura a distancia
- ✓ Display terminal de texto
- ✓ Conexión a navegador GARMIN
- ✓ Manos libres



Soluciones inteligentes para tiempos de crisis

Características técnicas

Alimentación	De 6VCC a 42VCC
Consumo	110mA con batería interna cargada 250mA a 400mA con batería en carga
Microprocesador	ARM7 (32 bits)
Memoria	Flash serie 32Mb
Modem	SIMCOM
Frecuencias	Cuadribanda 800/900/1800/1900
GPS	MTK 3333 GPS/GLONASS 33/99 canales
Bluetooth	LM Technologies LM072 Clase 1 (100metros)
Batería interna	3.7Vcc Ion-Litio 1150mAh
Temperatura de operación	-10°C a +60°C
Dimensiones	116 mm x 101mm x 37mm
Conectores	GPS/GSM/BT: Tipo FAKRA
Conectores alimentación e I/O Digitales	MOLEX de 10 y 4 vías
LEDS	4 (Rojo, verde, amarillo, rojo/verde)
Interface de comunicación	Mini USB (9600,8,N,1)
Acelerometro	Opcional
Fijación mecánica	3 Puntos
Actualización firmware	Remota por FTP o directa Mini USB
Entradas / salidas opcionales	RS232, I2C, Analógica



Opciones y accesorios disponibles

OPCIONES

- ✓ Puerto serie adicional
- ✓ Puerto SPI
- ✓ Configuración personalizada
- ✓ Conversor analógico/digital
- ✓ Extensión de la garantía
- ✓ Conectores personalizados

ACCESORIOS

- Sensor de temperatura (local o remota)
- Antenas combinadas (GPS/GSM/BT)
- Navegador Garmin serie Nuvi
- Display alfanumérico
- Kit manos libres



Distribuido por

