



RASTREO365
.com

FMU130

Es un equipo de seguimiento en tiempo real pequeño y profesional con conectividad GNSS y 3G / GSM y batería de respaldo. Dispositivo equipado con GNSS / Bluetooth y módulos 3G, GNSS interno, 3G antenas, digitales configurables, entradas analógicas y salidas digitales, entrada negativa, entradas de impulso. Es perfectamente adecuado para aplicaciones donde se necesita la adquisición de ubicación de objetos remotos.



¡COMENCEMOS AHORA!

CARACTERISTICAS



CONECTIVIDAD 3G



BATERIA DE RESPALDO



CONFIGURACION DIN/AIN PARA UN MONITOREO Y CONTROL REMOTO



LECTURA DE CANBUS



ENTRADAS NEGATIVAS PARA QUE PERMITA UNA INSTALACION MAS FACIL DE ACCESORIOS



Entradas de impulso para lectura de datos de medidores de flujo de combustible

- BLUETOOTH
- ACELEROMETRO
- INTERFACE
- ENTRADAS DE IMPULSO 2 (entrada digital 1, entrada digital 2)
- Entradas negativas 1 (entrada digital 2)
- Interfaz 1-Wire® para monitorear datos de temperatura y etiquetas RFID/iButton
- 3 ENTRADAS DIGITALES
- 3 SALIDAS DIGITALES