

Seguimiento universal de vehículos, salud y control de cumplimiento

Descripción del producto

FleetUp 3NF es un dispositivo universal que realiza el seguimiento de vehículos por GPS en tiempo real, la comprobación del estado del motor y la supervisión del cumplimiento de la normativa por parte del conductor en una carcasa compacta.

FleetUp 3NF se conecta directamente al puerto OBD del vehículo, lo que permite una instalación sencilla y "plug and play".

Una vez conectado, FleetUp 3NF carga continuamente los datos a la nube de FleetUp para obtener más información y análisis.

Con FleetUp 3NF, los gestores de flotas pueden rastrear la ubicación de los vehículos y controlar su estado, al tiempo que minimizan las posibles infracciones de los conductores.



Dispositivo de seguimiento universal FleetUp 3NF

Características principales

- El GPS se actualiza cada 10 segundos
- Se conecta directamente al puerto OBD del vehículo
- Seguimiento del cumplimiento por parte del conductor
- Control del estado del vehículo
- Control del uso de combustible y del tiempo de inactividad
- Tecnología de almacenamiento y reenvío
- Alertas de localización personalizadas
- Soporte de la aplicación web FleetUp

Principales ventajas

- El mejor seguimiento de localización
- Instalación fácil, plug-and-play
- Reduce las infracciones de la normativa
- Ayuda a reducir los costos de mantenimiento de los vehículos
- Ayuda a reducir los costos de combustible
- Funciona fuera de la cobertura de la red
- Prevención de pérdidas y robos
- Gestión remota desde cualquier lugar

Camiones, furgonetas, vehículos comerciales y de pasajeros



FleetUp 3NF ofrece seguimiento por GPS, salud de los vehículos y control del cumplimiento de los conductores

Especificaciones

Dimensiones (en)	2.0 (Ancho) x 2.5 (Largo) x 1.0 (Alto)	Almacenamiento	2MB FLASH hasta 24.000 Almacenamiento de datos GPS
Peso	1.8 oz	IMU de 6 ejes	Detección del comportamiento del conductor
Temperatura de trabajo	-22°F ~ +158°F	Protocolo OBD	ISO 9141-2 ISO 14230-4 SAE J1587/J1708
Temperatura de almacenamiento	-40°F ~ +185°F	GPS	Canales: 66 Sensibilidad: -165dBm Precisión: 16 ft CEP
Humedad	5% ~ 95% / Sin niebla	Celular (US)	<ul style="list-style-type: none"> LTE-FDD: B2/B4/B5/B12 WCDMA: B2/B4/B5
Tensión de trabajo	9-36VDC		
Corriente de trabajo	Máximo: <200mA@13.8/27.6VDC Promedio: <150mA@13.8/27.6VDC Modo de reposo: <10mA@12/24VDC		

Aumente su visibilidad operativa hoy mismo.

Para mayor información, por favor visite <http://www.fleetup.com/es/>