

CAREU Ueco

Localizador GPS Económico



Características

- › Coste efectivo y fácil instalación
- › Escucha del entorno de voz bidireccional *
- › Comunicaciones de datos vía UMTS/HSPA/GPRS/EDGE, SMS, FTP, USSD
- › Soporte el sistema de satélite Glonass */BDS */Galileo *
- › Acelerómetro integrado de 3 ejes
- › Soporte aceleración brusca/frenado brusco/parada brusca/detección de impacto
- › Soporte interfaz 1-Wire® función de temperatura y i-Button ID conductor
- › Informes de geocerca en tipos circular y poligonal
- › Configuración a distancia
- › Localización configurable en tiempo real
- › Gestión inteligente de la energía
- › Informes de millaje y informes definidos por el usuario
- › Firmware FOTA vía FTP
- › Alerta de batería baja / pérdida
- › Detección de interferencias GSM
- › Alarma de detección de manipulación de la antena GPS
- › Máximo 150,000 registros de datos

(*) Opcional

Ventajas

Admite el sistema 2G o 3G
Sistema eCall (112)

Interfaz 1-Wire®

Asistido-GPS (Ephemeris)

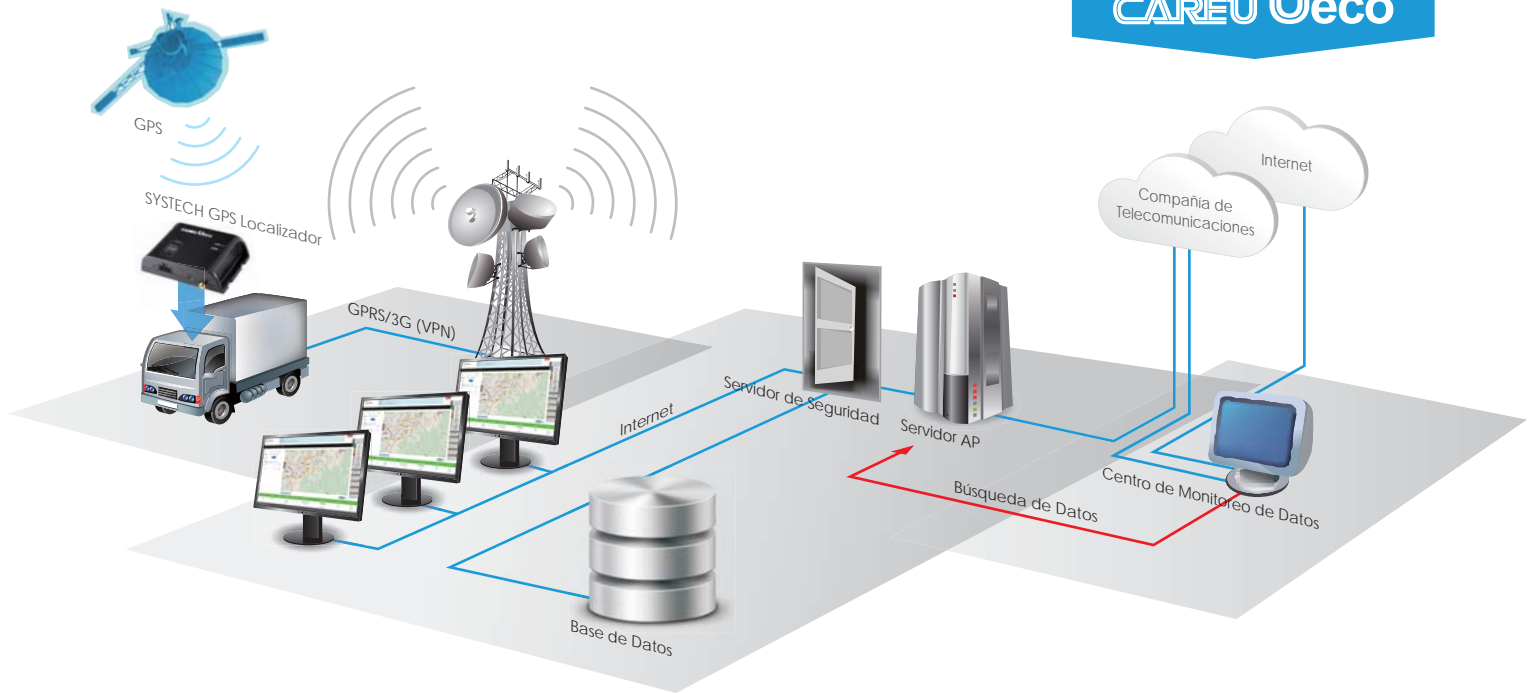
Sistema de Satélites Múltiples

Detección de Comportamiento de Manejo Brusco

Grabación Automática de Diagnóstico Propio



SYSTEMS & TECHNOLOGY CORP.
www.systech.com.tw



Especificaciones

- › Especificación de la Comunicación
 - Frecuencia
 - 2G/GSM: Quad band, 850/900/1800/1900 MHz
 - 3G/UMTS/HSPA: 850/900/1900/2100
 - Protocolo de Datos: TCP, UDP, SMS, Voice, USSD
- › Rendimiento del GNSS
 - Dato: WGS-84
 - Receptor GPS: 72 canales
 - Sensibilidad: -167dBm; 26s
- › Especificación General
 - Dimensiones (L x P x A): 72mm x 105.5mm x 28.5mm
 - Peso: 80g
 - Fuente de alimentación : 8-30V DC
 - Consumo energético:
 - 49mA@12V DC (Modo en funcionamiento)
 - 10mA@12V DC (Modo en espera)
 - 6mA@12V DC (Modo en reposo)
- › Temperatura de funcionamiento: -20°C~+70°C (-4°F~158°F)
- › Interfaz
 - Puertos de entrada:
 - 1 x ACC/Entrada de ignición
 - 3 x Entradas digitales (1 x disparadores positivo & 2 x disparadores negativos)
 - 1 x Entrada analógica (12-bit de resolución)
 - 1 x 1-Wire® entrada
 - Puertos de salida: 2 x Salidas (Corriente máxima de entrada de 300 mA)
 - Puerto bidireccional de voz *

(*) Opcional

Accesorios

Estándares

- › Cable de fuente de alimentación & I/O
- › Antena GPS

Opcionales

- › Batería de respaldo : Li-ion, 160mAh
- › Cable USB
- › Kit de micrófono
- › i-button
- › Sensor de temperatura

Aplicaciones

- › Localización de vehículo en tiempo real
- › Seguridad de vehículo/ Rescate/Anti-hijack
- › Localización de bienes móviles
- › Gestión de flota
- › Servicios basados en la localización

Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso.

PTCRB CE FC



2018.01



SYSTEMS & TECHNOLOGY CORP.

3F-7, No.79, Sec.1, Hsin-Tai Wu Road, Hsichih Dist., New Taipei City 22101, Taiwan, R.O.C.
 TEL : +886 2 2698 1599 FAX : +886 2 2698 1211 Email : avl@systech.com.tw