

Dispositivos - BEEPER GPS MAX - LOCALIZADOR BEEPER GPS MAX

El localizador Beeper GPS MAX está diseñado para localizar la posición actual del vehículo mediante GPS. El sistema envía automáticamente SMS con un enlace a Google Maps

El localizador Beeper GPS MAX está diseñado para localizar la posición actual del vehículo mediante GPS. El sistema envía automáticamente SMS con un enlace a Google Maps al usuario para ver la posición del automóvil en su teléfono inteligente. La unidad Beeper GPS MAX se puede instalar como un dispositivo independiente para ubicar el vehículo o conectarse a una alarma de automóvil de fábrica o de posventa (Alarma Externa), cuando se activa la alarma, el Beeper GPS MAX alerta al propietario del vehículo mediante SMS.

La configuración y control de la unidad se realiza a través de SMS o aplicación móvil (Android e iOS). El localizador GPS está equipado con funciones de seguridad como alarma de inclinación, protección de remolque o alarma durante la interferencia GSM. El Beeper GPS MAX puede controlar (encender / apagar) también un dispositivo externo (por ejemplo, calentador externo).

Principales características:

- Fácil instalación en vehículo
- Configuración y control a través de SMS / aplicación móvil
- Aplicación móvil moderna e intuitiva para Android e iOS.
- SMS con enlace a GOOGLE Maps
- Personalizado: texto editable de alertas SMS
- Hasta 3 números de teléfono autorizados
- Protección anti-jamming GSM (alarma)
- Alerta por exceso de velocidad
- Protección de remolque (zona GPS)
- Funcionamiento en modo manos libres (cuando se usa con RF SMART v2)
- Sensor de inclinación incorporado
- Batería de respaldo incorporada
- 2 salidas (1 para alarma, 1 universal, por ejemplo, para calentador externo)
- Aplicación para smartphone para Android e iOS disponible en varios idiomas (EN, DE, IT, ES, FR ...)

Parámetros técnicos:

- Temperatura de funcionamiento: -20 ° C a + 80 ° C
- Dimensiones de la unidad: 63 x 41 x 22 mm
- Peso unitario: aprox. 50 gramos
- Fuente de alimentación: 9V a 36V
- Consumo de corriente: Protección GPS: 26 mA
- Consumo de corriente: en modo SLEEP: 17 mA
- Salida 1: 300 mA
- Salida 2: 300 mA
- Batería: Li-On incorporada, 300 mAh

Nota.:

Para el correcto funcionamiento del Beeper GPS MAX, se requiere una tarjeta SIM prepago o pospago (no incluida). Para ver la posición del vehículo en Google Maps en un teléfono móvil, se requiere conexión a Internet.

NUEVO

