

LOCALIZADOR GPS 4G



Guía rápida



CONTENIDO

- 1. Alimentación del localizador
- 2.Instalación y activación



ALIMENTACIÓN DEL LOCALIZADOR

Una vez que tenemos el localizador lo primero es quitar la tapa superior para acceder al botón de encendido del dispositivo.

1º Retirar la tapa por la zona señala en rojo:



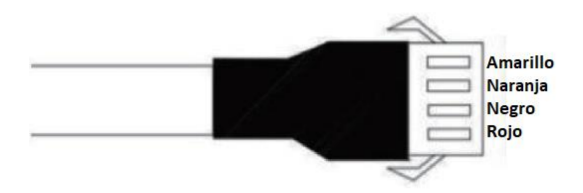


2º Deslizar el botón a la posición de ON:



3º Conectamos una fuente de alimentación o batería (9-100 VDC) teniendo en cuenta polaridad y esperamos 2 min aproximadamente para que se inicialice:





Definición	Color	Función
RELÉ	AMARILLO	Acciona relé
ACC	NARANJA	Detector ACC
V-	NEGRO	Conexión DC
V+	ROJO	

Los cables de RELÉ Y ACC no es necesario conectarlos para disfrutar de las principales funciones.

NOTA: Para la primera activación del localizador se recomienda colocarlo en un lugar abierto a ser posible sin edificios ni árboles cerca



INSTALACIÓN Y ACTIVACIÓN

A través de los tres leds indicadores es posible saber el estado del localizador. Los estados posibles se resumen en la siguiente tabla:

Tipo de led	Estado led	Significado
Led verde	Flash rápido	Inicialización 4G
	Flash lento	Recibiendo señal 4G
	Encendido	Conectado 4G
	Apagado	Sin señal/Sin sim
Led azul	Flash rápido	Buscando satélites
	Encendido	Conectado
	Apagado	Sin señal
Led rojo	Encendido	Conectado a fuente DC
	Apagado	No conectado fuente DC



Para la configuración software del dispositivo descargue la aplicación **WhatsGPS** a través del siguiente código QR.









Una vez descargada la aplicación siga los siguientes pasos:

1º En el campo usuario inserte o escanee el código IMEI situado en la parte posterior del localizador:



2º En el campo contraseña, inserte la contraseña por defecto que será los 6 dígitos últimos del código IMEI.



3º Tardará unos minutos en activarse el dispositivo y en establecer comunicación GPS.

4º Principales funciones disponibles:



Geocercas: Permite la configuración de las diferentes áreas. En el botón "+" permite crear una nueva cerca con una extensión entre 200 m y 10 km. La forma de la cerca puede ser circular o en polígono. La alerta asociada a cada cerca se puede activar para entrar y/o salir de ella.

Rastrear: Nos indica donde se encuentra nuestro vehículo y las indicaciones para llegar hasta él.

Comando: En esta sección podremos configurar los diferentes parámetros del localizador. Descripción de los principales parámetros:

Alarma de vibración: Permite activar la alarma cuando detecta cualquier vibración en nuestro vehículo. Se recomienda activar el recordatorio Plataforma + teléfono para recibir notificaciones en nuestra APP.

Ajuste sensibilidad vibración: Podremos ajustar los diferentes niveles de sensibilidad. Se recomienda un valor de 5. Dependiendo de las condiciones de trabajo, donde



esté aparcado y de las necesidades podremos aumentar o disminuir la sensibilidad.

Control del motor: Si tenemos conectado el relé de control remoto, con este comando podremos activar o desactivar dicho relé.

Estado de consulta: Este comando nos devuelve información de nuestro localizador como tensión de alimentación, conexión 4G, estado GPS, relé, ACC...

Recorridos: En este apartado se mostrará toda la información de los recorridos que se han realizado. Se puede filtrar por días, semanas, simulación del recorrido, paradas...

Alarma: Se mostrará un histórico de todas las alarmas generadas y activadas previamente (vibración, geocercas, velocidad...)











Navegación Estadísticas

Compartir

Mantenimie nto

Administrar



Navegación: Obtendremos indicaciones para encontrar nuestro vehículo.

Estadísticas: Se mostrará un resumen de todos los datos registrado por el localizador (kilometraje total, alarmas, excesos de velocidad, paradas...)

Compartir: Con esta opción, se generará un enlace para poder compartir y visualizar la ubicación en tiempo real durante el tiempo que se establezca.

Mantenimiento: Recibiremos una notificación cuando estemos próximos a un mantenimiento por kilometraje o fecha establecidas previamente.