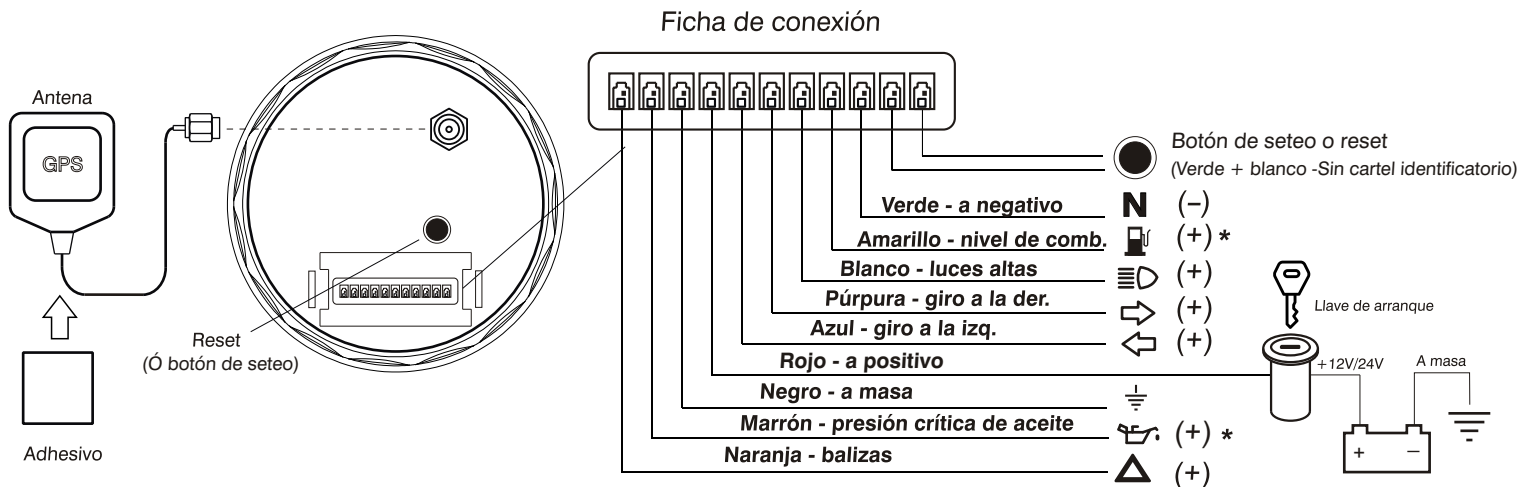


Aplicaciones: Autos, motocicletas, scooters, embarcaciones, camiones, autobuses, vehículos eléctricos, etc.



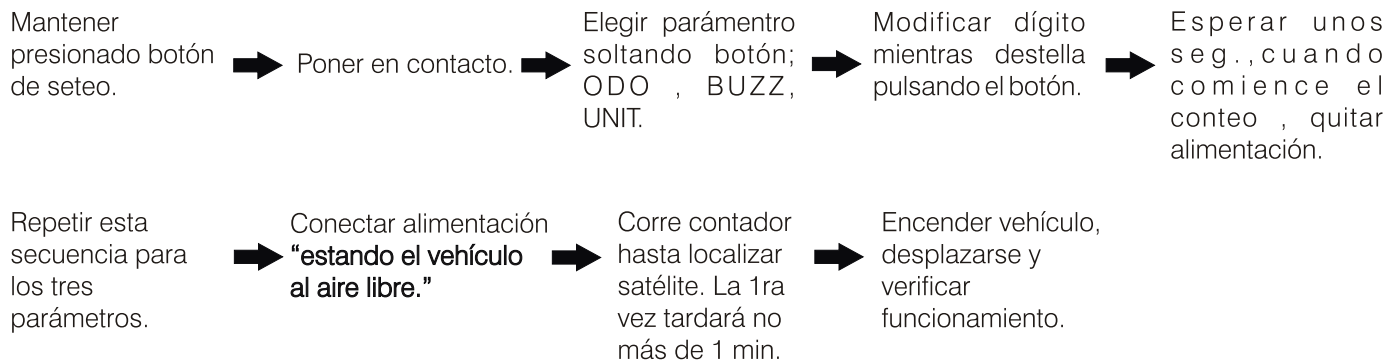
Nota : En motos todas las señales excepto neutro **N** se activan con positivo (+).
 * En automóviles las señales de combustible y aceite se accionan con negativo (-)

Características:

Pantalla LCD única de alta definición y contraste.
 Obtiene la señal de velocidad con antena GPS.
 Rango de velocidad: 0-999 (MPH, nudos, Km/h).
 Rango de kilometraje: 0-999.999 (Mi , NMI, KM).
 Posee odómetro parcial (contador de viaje).

Diámetro de instalación 52mm
 Voltaje de trabajo 12/24 Vcc
 Temperatura de trabajo : - 40 a 85°C
 Grado de protección IP67.

Seteo:



Odómetro:

Si desea conservar el kilometraje de su velocímetro anterior, usted puede cargar ese dato o iniciar desde cero el odómetro.

Alarma:

Alarma sonora de velocidad límite, viene de fábrica en 80 y se puede modificar entre 10 y 240.

Como reiniciar el cuenta kilómetro parcial:

Presione el botón de **reset** o **botón de seteo**, en la parte posterior del velocímetro, durante **3 segundos** y el odómetro se restablecerá a cero.

Fijación del adhesivo-antena: Para mayor adhesión las superficies deben limpiarse a fondo con un 50:50 mezcla de alcohol isopropílico y agua. La temperatura ideal de aplicación es de entre 21 y 38 °C. El adhesivo tomará mayor resistencia a las 72 horas. No se recomienda aplicar sobre superficies con temperaturas inferiores a 10°C.