

AdDash7



Descripción

- En un display 7" color visualiza distintos parámetros de motor.
- A través de una línea de CAN -full programable- adquiere valores de distintos sensores del vehículo.
 - Por su principio de funcionamiento es necesaria la presencia de un equipo periférico que haga la gestión de sensores y los trasmite por línea de CAN.
 - Ejemplo, Protec, Ad-Universal o cualquier Centralina o equipo que tenga comunicación CAN.
- Puerto GPS-RS232 para conectar un GPS.
- Aplicación asociada AdDashConfig

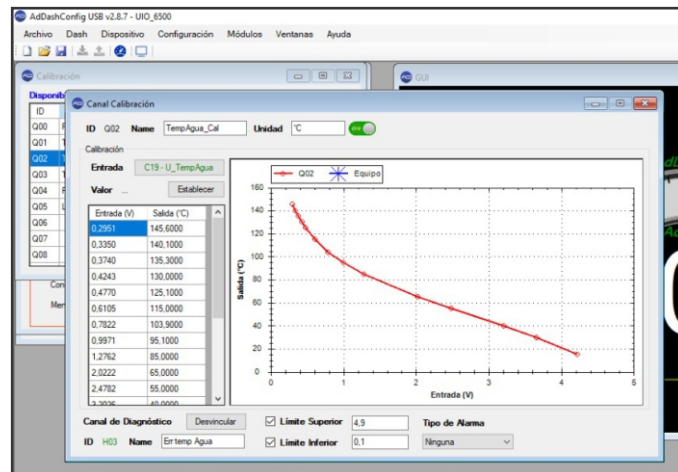
Pantalla Principal

- Visualiza los parámetros del motor en tiempo real, soporta instrumentos tipo Digitales, Analógicos, Barras de Estados, Luces, Barras de Textos, etc.



Posibles Parámetros a Visualizar

- RPM
- Presión de Aceite
- Temperatura de Aceite
- Temperatura de Agua
- Temperatura de Tapa de Cilindros
- Tensión de Batería
- Sonda Lambda
- Presión de Nafta
- Cambio
- Velocidad
- Tiempo de Vuelta
- Etc



Algunas Alarmas Posibles

Es posible configurar cambios de colores y estados (modo flash) en los valores indicados, como así también activar una barra de texto indicativa.

- Presión de Aceite
- Presión de Nafta
- Temperatura de Aceite
- Temperatura de Agua
- Temperatura de Tapa de Cilindros
- Corte Motor
- Shift Light

