

# Información técnica automotriz en CD



## La información NUNCA fue tan SENCILLA

Obtenga fácilmente toda la información relacionada con sensores, actuadores, conexiones, etc.

- No se requieren conocimientos de computación.
- Totalmente en español.
- Fácil de usar.
- Económico.



### Información Proporcionada:

- Teoría de Funcionamiento.
- Tabla de valores.
- Voltajes.
- Oscilogramas.
- Identificación de terminales.
- Colores de los cables.
- Rutina de diagnóstico.
- Señales existentes en cada cable.

Y más ...

Temperatura	Resistencia
41°F (-20°C)	55,056 - 100,34
141°F (-10°C)	49,240 - 81,43
32°F (0°C)	29,336 - 25,09
50°F (10°C)	17,996 - 21,81
68°F (20°C)	11,376 - 13,81
77°F (25°C)	9,128 - 10,880
95°F (30°C)	7,376 - 8,750
104°F (40°C)	4,908 - 5,750
122°F (50°C)	3,336 - 3,880
140°F (60°C)	2,316 - 2,570
158°F (70°C)	1,638 - 1,870

**Tablas de Valores**

**Oscilogramas**

Señal a Voltaje

VCD 5V

**Voltajes**

Teoría de Funcionamiento

Rutina de Diagnóstico

Un producto de:

