

## OSCILOSCOPIO AUTOMOTRIZ OTC 3840F



### CARACTERISTICAS

- **OSCILOSCOPIO DE 2 CANALES**, con batería recargable incorporada.
- Tasa de Muestreo de 25 MHz por canal, para rápidas actualizaciones de datos.
- Mediciones y gráficos reales de RMS y GMM (Multímetro gráfico).
- Función GLITCH SNARE para capturar y guardar patrones de señales anormales.
- **POSEE UNA BASE DE DATOS DE GRAFICAS PARA CADA PRUEBA**, con cobertura de marcas y modelos desde 1985 hasta el 2006, principalmente de vehículos americanos y otras marcas extranjeras.
- Esto permite realizar comparaciones en tiempo real entre las formas de ondas en pantalla, y las ondas de referencia almacenadas en la base de datos.
- Pruebas predefinidas permiten al usuario comprobar la mayoría de sensores y actuadores, de forma rápida y sencilla.
- La función de Encendido Secundario (bobina) visualiza ondas mostrando el voltaje de chispa, revoluciones y tiempo de quemado.