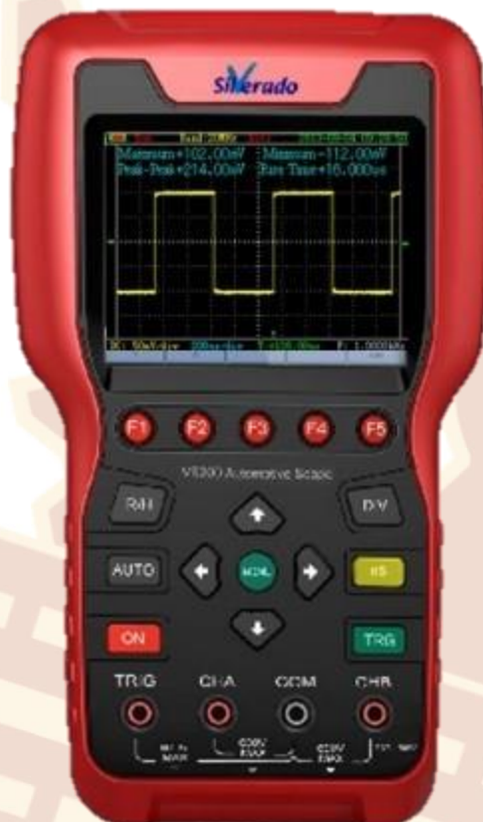


## OSCILOSCOPIO AUTOMOTRIZ MAXISCOPE SILVERADO



### DESCRIPCION:

El modelo VS200 es un osciloscopio digital de 20MHz, un instrumento portátil con funciones integradas de medición, mantenimiento y reparación es ideal para uso en el taller.

### CARACTERISTICAS:

- Medición electrónica en el automóvil de: sensores, actuadores, sistemas de ignición, pruebas de componentes eléctricos.
- Es un osciloscopio digital de tres canales, 100MSa/s de Frecuencia de muestreo en tiempo real, 20MHz de ancho de banda en tiempo real.
- Medición electrónica de vehículos con 51 tipos de formas de onda de estándar referencia.
- Medición automática de localización: de acuerdo con el señal exterior entrado, se localiza y se ajusta automáticamente la amplitud vertical/la base horizontal y el puesto de movimiento sin intervención humana.
- Límite de medición dinámica grande: sin sonda extendida el límite directo se varía de 10mV/div a 500V/div.
- Pantalla con múltiples parámetros, se puede elegir lo que necesite: RMS, pico, promedio, frecuencia, periodo...entre 22 tipos de parámetros.
- Dos modelos de medición entre único y doble cursor.
- 320\*240 punto TFT LCD, batería interna, CA y CD.
- Grabadora: grabar y localizar continuamente hasta 24 horas.
- Estándar interfaz de USB se permite comunicar convenientemente con ordenador a través de software de PC, analizar datos y archivar resultados de las pruebas.