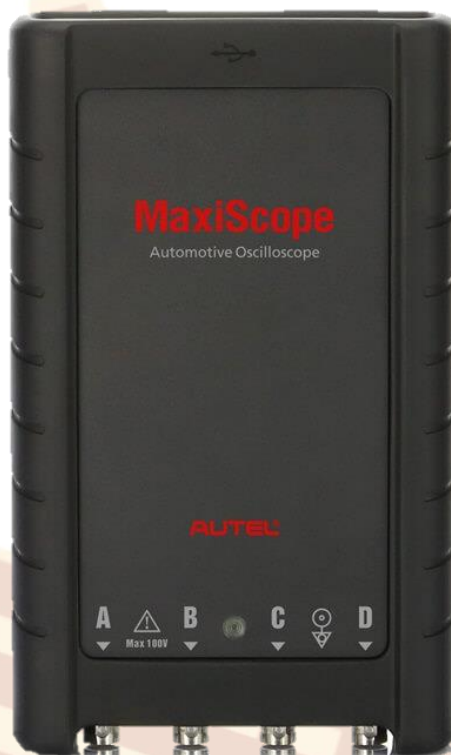


OSCILOSCOPIO AUTOMOTRIZ AUTEL MAXISCOPE MP408



DESCRIPCION:

Es un osciloscopio automotriz de 4 canales para PC. Funciona en combinación con un PC portátil o de escritorio o con cualquier escáner MaxiSys de Autel, lo que lo convierte en una poderosa herramienta de diagnóstico, que proporciona una visión amplia del funcionamiento interno de los circuitos electrónicos del vehículo. Con un diseño de interfaz fácil de usar, y con especificaciones de hardware sinigual, el osciloscopio Maxiscope MP408 es capaz de medir y probar prácticamente todos los componentes y circuitos eléctricos y electrónicos de los vehículos modernos. La energía que alimenta al Módulo MP408 MaxiScope se toma directamente del puerto USB de la PC, lo que hace al sistema muy versátil y portátil para su uso.

CARACTERÍSTICAS:

- Configuración preestablecida de un solo clic para la escala de voltaje y la base de tiempo.
- Herramienta apta para todas las marcas y modelos de vehículos modernos.
- Lee y muestra las señales eléctricas en formas de ondas de alta resolución.
- Permite edición manual de visualización de los parámetros en pantalla.
- Graba y reproduce registros de formas de ondas.
- Presenta panel de 4 canales codificado por colores.
- El diseño intuitivo UI facilita el ajuste del punto de disparo y la interpretación de información en escala de tiempo real.
- Fuente de alimentación directa a través de la conexión USB.
- Actualización gratuita de software a través de Internet.
- Diseño portátil, con carcasa resistente y cubierta de goma protectora 0,68 kg (1,82 lb; con cables).