

Multímetro para Automoción 88V

Especificaciones Técnicas	
DCV	Máxima Tensión: 1000V Precisión: Fluke 88 V: $\pm(0.1\%+1)$ Mejor Resolución: Fluke 88 V: 0.01 mV
ACV	Máxima Tensión: 1000V Precisión: Fluke 88 V: $\pm(0.5\%+2)$ AC Ancho de banda: Fluke 88 V: 5kHz Mejor Resolución: 0.01 mV
DC Corriente	Máximos Amps: 10A Amps Precisión: Fluke 88 V: $\pm(0.4\%+2)$ Mejor Resolución: Fluke 88 V: 0.001 mA
AC Corriente	Máximos Amps: 10A Amps Precisión: Fluke 88 V: $\pm(1.2\%+2)$ Mejor Resolución: 0.001 mA
Resistencia	Máxima Resistencia: 50 M Ω Precisión: Fluke 88 V: $\pm(0.4\%+1)$ Mejor Resolución: 0.1 Ω
Capacitancia	Máxima Capacitancia: 9,999 μ F Precisión: $\pm(1\%+2)$ Mejor Resolución: 0.01 nF
Frecuencia	Máxima Frecuencia: 200 KHz Precisión: $\pm(0.005\%+1)$ Mejor Resolución: 0.01 Hz
Ciclo de Trabajo	Máximo Ciclo de Trabajo: 99.9 % Precisión: Con 2% por KHz +0.1% Mejor Resolución: 0.1 %
Medición de temperatura	-200.0°C – 1090°C -328.0°F – 1994.0°F, 1.0%
80 BK Sonda de Temperatura	-40 °C – 260 °C -40 °F – 500 °F, 2.2 °C or 2% el que sea mayor
Conductancia	Máxima Conductancia: 60.00 nS Precisión: $\pm(1.0\%+10)$ Máxima Resolución: 0.01 nS
Rango de Operación	Temperatura de Operación: -20 °C – 55 °C Temperatura de Almacenaje: -40 °C – 60 °C
Tamaño y Peso	5.2 cm x 9.8cm x 20.1 cm (2.06" x 3.86" x 7.93") 624 g (22 oz.)
Nombre del modelo	Descripción

Fluke 88V	Deluxe Automotive Multimeter Includes: <ul style="list-style-type: none"> • Fluke 88V digital multimeter • High-impact holster • Test leads
Fluke 88V/A Kit	<ul style="list-style-type: none"> • Fluke 88V Automotive Multimeter • TL224 1.5 m long heat resistant silicone test leads • TP220 Removeable test probes to pierce corroded terminals • AC285 SureGrip Large Jaw Alligator Clip Set • TPAK Magnetic hanger to position and hold meter to steel surfaces • 80BK Temperature probe • RPM80 Inductive RPM pick-up probe • C800 Hard carrying case • 2 Automotive Backprobe pins • Insulation Piercing Probe



DOMINION



**CARTA DE DISTRIBUIDOR AUTORIZADO
FLUKE y AMPROBE**



FLUKE®

Ciudad de México, Enero 2023.

A quien corresponda:

Por medio del presente, Mexicana de Electrónica Industrial. S.A. de C.V., conocida como **Dominion México** y Master Distributor exclusivo de la marca **Fluke y Amprobe** en México, informa que la compañía **AG ELECTRONICA SAPI DE CV** es nuestro **Distribuidor Autorizado** de las herramientas de medición marca **Fluke, Amprobe, PLS y Comark** durante el 2023.

Las herramientas de la marca Fluke, que Mexicana de Electrónica Industrial S.A. de C.V. surte a **AG ELECTRONICA SAPI DE CV** cuentan con las **Garantías Originales de Fluke en México**, así como con la mejor capacitación y el mejor soporte técnico que proporcionamos en México.

Por cualquier aclaración o apoyo necesario relacionado con el anterior, quedamos a sus órdenes.

Teniendo validez al 31 de diciembre de 2023, extensiva a renovación.

Atentamente:

ADMINISTRACIÓN DEL PORTAFOLIO



Av. Insurgentes Sur 810 Piso 10, 03100 Ciudad de México,
Teléfono: +52 55 5340 1400

DOMINION

**FLUKE®**

Estimado **Usuario Fluke**.

Mexicana De Electrónica Industrial SA de CV (parte del corporativo Dominion Global) somos el **único Master Distribuidor de la marca Fluke en México**.

Le informamos:

Los instrumentos Fluke cuentan con todos los beneficios de la protección de la garantía original del fabricante **sólo cuando se compran a través de un distribuidor local autorizado en México**.

Para asegurarse de que sus productos Fluke son auténticos, nuevos, de la más alta calidad y que cuentan con todos los permisos legales, autorizaciones o licencias exigibles en México (garantía original y local, cumplimiento de varios NOMs, permisos del IFT, etc.), cómprelos sólo a través de un **distribuidor local autorizado**.

Mercado gris

Existen vendedores y comercios del “mercado gris” que ofrecen productos Fluke a precios competitivos. Sin embargo, usted debe saber que los **vendedores del “mercado gris” carecen de la capacidad y competencia necesarias para proporcionar un servicio de garantía local, entregar la documentación/certificación legal, proporcionar asistencia post venta así como soporte técnico sobre el producto**. Desgraciadamente, algunos de estos comercios venden productos refabricados, de procedencia ilegal o de imitación.

Garantía

Los servicios de garantía, las reparaciones gratuitas en garantía y otros servicios de soporte proporcionados por Fluke, sólo pueden obtenerse en el país de compra original, a través de un distribuidor Fluke local autorizado.

Fluke podría cobrar al cliente los costos de importación y reexportación, la mano de obra y las piezas de repuesto, cuando un producto adquirido en un país se somete a reparación en otro país. En los casos necesarios, la verificación de la procedencia del producto Fluke se realizará mediante su número de serie.

Si necesita ayuda para encontrar/verificar a un distribuidor autorizado cerca de usted, envíe su consulta por correo electrónico a apoyoaventas@dominion.mx

Si no reside en México, por favor diríjase al representante autorizado que corresponde a su país, o bien ingrese a la página <https://www.distribuidoresfluke.mx/proteja-su-compra/>

Proteja su inversión y aproveche de todos los beneficios que le otorga Fluke a través de sus Distribuidores Autorizados en México.

DOMINION