

**FLUKE**

**MULTIMETRO DE PROPOSITO GENERAL**

**FLUKE 113**



Especificaciones	
Tensión máxima entre cualquier terminal y toma de tierra	600V
Protección frente a subidas	Tensión de pico de 6kV conforme a la norma IEC 61010-1 600V CAT III, Grado 2 de contaminación
Pantalla	Digital: 6.000 cuentas, se actualiza con una frecuencia de 4 veces por segundo
Barra gráfica analógica	33 segmentos, se actualiza con una frecuencia de 32 veces por segundo
Temperatura de trabajo	De -10°C a +50°C
Temperatura de almacenamiento	De -40°C a +60°C
Tipo de batería	9 voltios alcalina, NEDA 1604A/IEC 6LR61
Duración de la batería	400 horas, sin usar retroiluminación

Especificaciones de precisión	
Milivoltios de CC	Rango: 600,0 mV Resolución: 0.1 mV Precisión: ±([% de lectura]+[cuentas]):2,0%+3
Voltios de CC	Rango/Resolución: 6,000V/0,001V Rango/Resolución: 60,00V/0,01V Rango/Resolución: 600,0V/0,1V
Detección de voltios automática	Rango: 600,0V Resolución: 0.1V Precisión: 2,0%+3(cc, de 45 Hz a 500Hz)4,0% + 3(de 500Hz a 1 KHz)
Milivoltios de CA verdadero valor eficaz	Rango: 600,0 mV Resolución: 0.1 mV Precisión: 1,0%+3(cc, de 45 Hz a 500Hz)2,0% + 3(de 500Hz a 1 KHz)
Voltios de CA verdadero valor eficaz	Rango/Resolución: 6,000V/0,001V Rango/Resolución: 60,00V/0,01V Rango/Resolución: 600,0V/0,1V Precisión: 1,0%+3(cc, de 45 Hz a 500Hz)2,0% + 3(de 500Hz a 1 KHz)
Continuidad	Rango: 600 Ω Resolución: 1Ω Precisión: El Zumbador se activa si <20Ω y se desactiva si >250Ω; detecta circuitos abiertos o corto circuitos de 500MΩ de duración o mas
Ohmios	Rango/Resolución: 600,0Ω/0,1Ω Rango/Resolución: 6,000KΩ/0,001KΩ Rango/Resolución: 60,00KΩ/0,01KΩ Rango/Resolución: 600,0KΩ/0,1KΩ Rango/Resolución: 6,000MΩ/0,001MΩ Precisión: 0,9% + 1 Rango/Resolución: 40,00MΩ/0,01MΩ Precisión: 1,5% + 2

Electrónica  
¿Qué vamos a innovar hoy?

	AG Electrónica S.A. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 5130 - 7210		
ACOTACIÓN: N/A	<a href="http://www.agelectronica.com/">http://www.agelectronica.com/</a>	ESCALA: N/A	REALIZO: ABM REV: VJSR
TOLERANCIA: N/A	MULTIMETRO DE PROPOSITO GENERAL		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 05/06/2018	No. Parte: FLUKE-113	



**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 [apoyoventas@dominion.mx](mailto:apoyoventas@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**