

**TRUPER** CÓDIGO: 100362 CLAVE: MUT-60A

## Multímetro profesional con RMS verdadero y auto rango Deluxe

- Detección de la tensión sin contacto para mayor seguridad (NCV)
- Rango automático
- Cuerpo fabricado en ABS



**RANGO AUTOMÁTICO**

**Uso profesional con NCV**

### Especificaciones técnicas

Tensión c.c. / c.a.	400 mV - 1000 V / 4 V - 750 V
Corriente c.c. / c.a.	40 mA - 10 A / 40 mA - 10 A
Resistencia	400 Ohm - 40 M Ohm
Temperatura (°C)	-40 °C a 1,370 °C
Capacitancia	4 nF - 40 mF
Frecuencia	10 Hz - 10 MHz
CAT (Categoría de seguridad)	CAT II (1000 V) CAT III (600 V)
Dimensiones (Largo x Ancho x Fondo)	19 x 8.5 x 5.5 cm
Peso (incluye funda y batería)	365 g

### Incluye

- 1 pila 6F22 de Carbón -Zinc de 9 V c.c. (incluida)
- 2 puntas de prueba
- 1 sonda termopar
- 1 adaptador
- 1 cubierta protectora contra impactos

### Datos de empaque

Empaque individual: caja

**Empaque logístico**      **Cantidad**

Inner      2

Máster      4

Pallet      432

### Certificaciones y garantías

Cumple con la NOM-001-SCFI

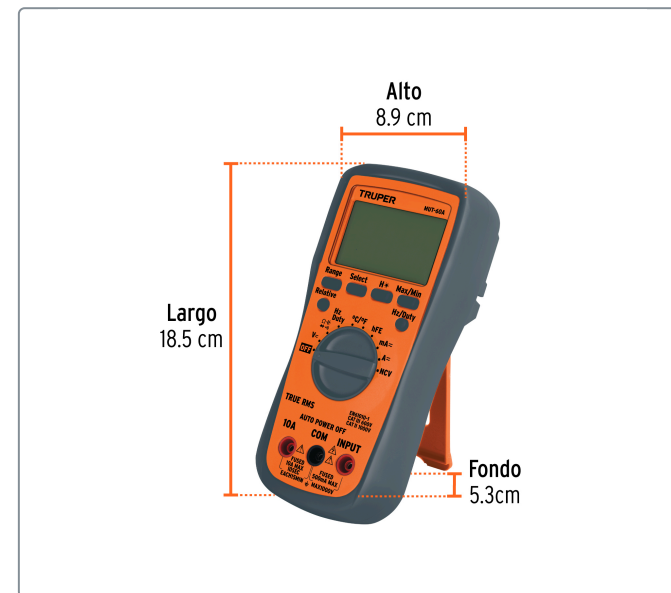
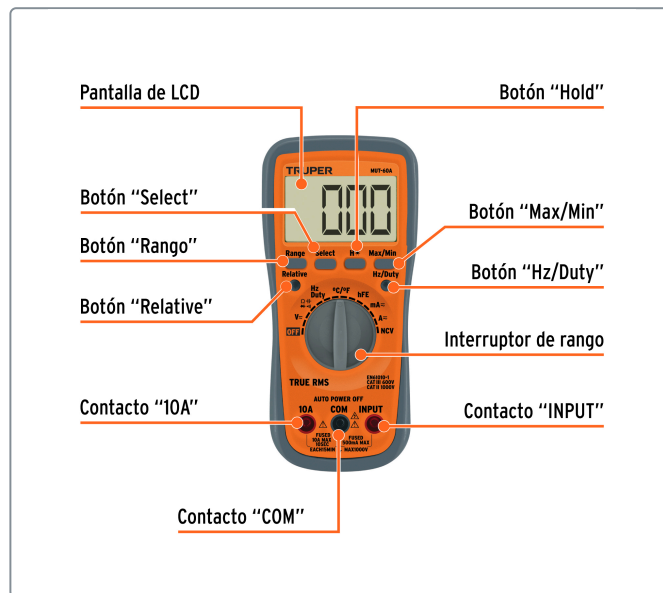


Producto fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de Truper

Los productos ilustrados y la información pueden cambiar sin previo aviso, como resultado de nuestros procesos de mejora continua.

Prohibida su reproducción o divulgación total o parcial, así como su uso o aprovechamiento sin autorización escrita de Truper, S.A. de C.V.

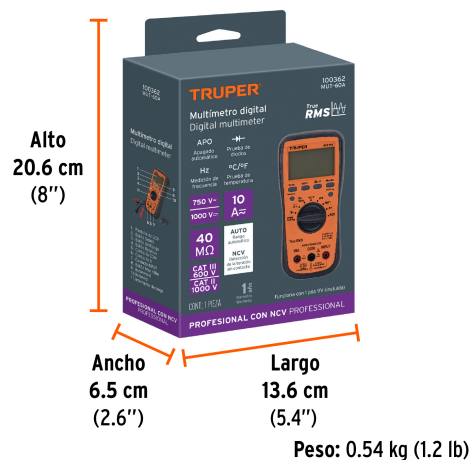
© 2026 TRUPER, S.A. DE C.V. TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS.



### SÍMBOLOS ELÉCTRICOS

- |  |                           |
|--|---------------------------|
| V = c.c. (Corriente Directa)                                 | ••• Prueba de continuidad |
| V ~ c.a. (Corriente Alterna)                                 | °C Centígrados            |
| ≡ c.c. o c.a.  | °F Fahrenheit             |
| ⚠ Información importante de seguridad, consultar instructivo | AUTO Rango automático     |
| ⚠ Puede haber tensión peligrosa                              | ☐ Doble aislamiento       |
| ⚡ Tierra   | APO Apagado automático    |
| 🔋 Batería baja   | ▲ Prueba de relatividad   |
| ⚡ Fusible  | 📄 Retención de datos      |
| ➔ Diodo  |                           |

### EMPAQUE INDIVIDUAL



### EMPAQUE INNER



Los productos ilustrados y la información pueden cambiar sin previo aviso, como resultado de nuestros procesos de mejora continua.

Prohibida su reproducción o divulgación total o parcial, así como su uso o aprovechamiento sin autorización escrita de Truper, S.A. de C.V.

© 2026 TRUPER, S.A. DE C.V. TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS.

### EMPAQUE MÁSTER



Contiene: 2 inner (4 piezas)

Peso: 2.6 kg (5.7 lb)

