

MULTÍMETRO PARA MANTENIMIENTO INDUSTRIAL



CÓDIGO: **10402**

CLAVE: **MUT-39**



CARACTERÍSTICAS

- Cubierta protectora contra impactos
- Medición de tensión c.a. y c.c., corriente c.a. y c.c., resistencia, capacitancia, frecuencia y temperatura °C
- Prueba de diodo y transistor
- Función de retención de datos (HOLD) y alarma de continuidad

*La cosmética del producto puede variar.

*El contenido de la ficha técnica está sujeto a cambios sin previo aviso.

USOS

- Para mantenimiento industrial

ESPECIFICACIONES

Longitud	171 mm
Peso	415 g
Empaque	Caja

FUNCIÓN - RANGO

Tensión c.a.	2V - 750V $\pm(1.2\% + 3)$
Tensión c.c.	200mV - 1000V $\pm(0.8\% + 2)$
Corriente c.a.	2mA - 20A $\pm(3\% + 5)$
Corriente c.c.	2mA - 20A $\pm(2\% + 5)$
Resistencia	2000hm - 20MOhm $\pm(1\% + 2)$
Capacitancia	2nF - 20 μ F $\pm(4\% + 3)$

Frecuencia

2kHz - 20kHz $\pm(1.5\% + 5)$

Temperatura °C

-40°C - 1000°C $\pm(3\% + 10)$

CONTENIDO

2 Puntas probadoras

1 Sonda termopar

1 Batería de 9V