

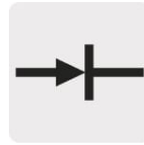
CÓDIGO: 10403 CLAVE: MUT-105

Multímetro digital para mant automotriz con RMS verdadero

- Instrumento de medición con cuerpo de ABS, confiable con funciones estables y estructura moderna
- Escala de circuito integrado con convertidor (alterna / directa) doble integrado como centro y protección contra sobrecargas
- Funciones: Prueba de continuidad audible, diodo, transistor NPN o PNP (0-1,000 B), Mayor precisión en mediciones de CA (True RMS) y Sistema de auto apagado (APO)



Prueba de continuidad audible



Prueba de diodo



Mayor precisión en mediciones de CA



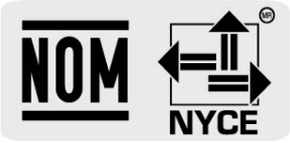
Prueba de transistor



Sistema de auto apagado

Certificaciones y garantías

- Cumple con la NOM-001-SCFI



Especificaciones

| | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Tensión CC /CA | 200 mV - 1,000 V / 200 V -750 V |
| Corriente CC / CA | 200 mA -20 A / 200 mA -20 A |
| Resistencia | 200 Ohm - 20 M Ohm |
| Temperatura (°C) | -40° C a 1,000° C |
| Ángulo contacto de platinos | A Cyl / 6 Cyl / 8 Cyl |
| Tacómetro | 4 Cyl / 9 Cyl / 8 Cyl |
| Capacitancia | 20 nF - 20 mF |
| Frecuencia | 0 - 60 MHz |

Especificaciones

| | |
|---------------------------|------|
| Empaque individual | Caja |
| Inner | 2 |
| Master | 8 |

Incluye

| |
|---------------------------------------|
| 2 Puntas de prueba |
| 2 Pinzas tipo caiman |
| 1 Sonda termopar |
| 1 Subierta protectora contra impactos |
| Batería de 9 V |

Imagenes complementarias

