



MULTÍMETRO - MEDIDOR DE AISLACIÓN

BM3548

ESPECIFICACIONES	RANGO	PRECISIÓN
Multímetro		
Tensión Vca	4V/40V/400V 700V	± 0,8% + 5d ± 1% + 5d
Tensión Vcc	400mV/4V/40V/400V 1000V	± 0,5% + 5d ± 0,8% + 5d
Corriente Aca	40mA/400mA	± 1% + 5d
Corriente Acc	40mA/400mA	± 0,8% + 5d
Resistencia	400Ω/4kΩ/40kΩ/400kΩ 4M/40MΩ	± 0,8% + 5d ± 2% + 3d
Capacidad	40n/400n/4μ/40μF	± 3% + 5d
Frecuencia	40Hz/400Hz/4K/40K/400KHz/4MHz	± 0,5% + 3d
Medidor de asilación		
Tensiones de prueba		
250V	0,25MΩ~400MΩ	± 3% + 5d
500V	0,5MΩ~4GΩ	± 5% + 5d
1000V	1,5MΩ~40GΩ	± 10% + 5d
Resistencia de asilación	200kΩ~200MΩ/200MΩ~40GΩ	
Corriente de cortocircuito	1,5mA	
Temporización	1, 2 y 10 minutos	
Simultaneidad de lecturas	Tensión / Resistencia / Tiempo	
Auto calibrado	✓	

FUNCIONES

- Display LCD múltiple 4000 cuentas
- AUTO RANGO
- Retención de lectura
- Tasa de muestreo 2 veces por segundo
- Buzzer
- Continuidad
- Prueba de diodo
- Pantalla retroiluminada
- Indicación de batería baja
- Auto apagado

GENERALIDADES

- Batería 6x1,5V AA - Masa 650g.
- Dimensiones 170x156x64mm.
- Temp. de operación: 0°C~40°C - 75%RH
- Normativa de seguridad: EN61010-1, EN61010-2-033, EN61326 CAT III 600V

ACCESORIOS

- Manual - Funda
- Cables de prueba y pinzas cocodrilo

