



Megóhmetro Digital 1000v MG1000 SANWA

Descripción

ESPECIFICACIONES

FUNCIÓN	RANGO	TOLERANCIA
RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (MΩ)	4MΩ / 40MΩ / 400MΩ / 4000MΩ	±(3%+4)
VOLTAJE DE PRUEBA	250V / 500V / 1000V	
VOLTAJE AC/DC	600V (AC/DC Detección automática)	±(3%+2)
CONTINUIDAD (Ω)	4000Ω (Indicador de alarma y zumbador)	±(3%+3)
RESISTENCIA (Ω)	40Ω	±(3%+10)

FUNCIONES ESPECIALES

CONTADOR DISPLAY	4200
SELECCIÓN DE RANGO	Automático/manual
TASA DE MUESTREO	2 veces / seg.
INDICADOR DESOBRE-RANGO	Si (OL)
TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO	-10°C ~ 50°C
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	0°C ~ 40°C

CARACTERÍSTICAS GENERALES

MODELO	MG1000
MARCA	Sanwa
ALIMENTACIÓN	Pila AA (LR06) x 6
COLOR	Negro y azul
PESO NETO	600g
DIMENSIONES	17cm x 14.2cm x 5.7cm
ACCESORIOS	<ul style="list-style-type: none">• Pila AA (6)• Puntas de prueba (TL-112a)• Correa• Manual
SEGURIDAD	EC61010-1 CAT.III 600V, IEC61557-1/2/4, IEC61326 (EMC), IEC60529-IP54, IEC61010-031 (TL-112a)

WESTOR.PE