



## Megóhmímetro Digital 1000v MG1000 SANWA

### Descripción

### ESPECIFICACIONES

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

### FUNCIONES ESPECIALES

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

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

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

*WESTOR.PE*