



## Multímetro Digital DM850 ANENG

### Descripción

### CARACTERÍSTICAS

- **Multifuncionalidad:** Mide voltaje AC/DC, corriente AC/DC, resistencia, continuidad y diodos.
- **Pantalla LCD Clara:** Pantalla grande y fácil de leer con retroiluminación para uso en condiciones de poca luz.
- **Función de Rango Automático:** Selección automática del rango de medición para mayor precisión y facilidad de uso.
- **Diseño Compacto:** Tamaño portátil y ligero, ideal para llevarlo a cualquier lugar.
- **Protección Contra Sobrecarga:** Incluye protección contra sobrecarga en todos los rangos para mayor seguridad.
- **Apagado Automático:** Función de apagado automático para conservar la vida útil de la batería.

### ESPECIFICACIONES

FUNCIÓN	RANGO
<b>VOLTAJE DC (V)</b>	200mV/2V/20V/200V/600V $\pm$ 2%
<b>VOLTAJE AC (V)</b>	200V/600V $\pm$ 2%
<b>CORRIENTE DC (A)</b>	200 $\mu$ A/2000 $\mu$ A/20mA/200mA/10A $\pm$ 2.5%
<b>RESISTENCIA (Ohm)</b>	200Ohm/2kOhm/20kOhm/200kOhm/2MOhm $\pm$ 2.5%

**FUNCIONES ESPECIALES**

---

<b>CONTADOR DISPLAY</b>	1999
<b>SELECCIÓN DE RANGO</b>	Automático
<b>TRUE RMS</b>	No
<b>NCV</b>	No
<b>DIODO</b>	Si
<b>ZUMBADOR DE CONTINUIDAD</b>	Si
<b>TRANSISTOR</b>	Si
<b>SALIDA DE ONDA CUADRADA</b>	Si
<b>RETENCIÓN DE DATOS</b>	No
<b>AUTO OFF</b>	Si
<b>INDICADOR DE BATERÍA BAJA</b>	Si
<b>PANTALLA RETROILUMINADA</b>	No
<b>IMPEDANCIA DE ENTRADA PARA DCV</b>	Alrededor de 10M $\Omega$ m

**CARACTERÍSTICAS GENERALES**

<b>MODELO</b>	DM850
<b>MARCA</b>	Genérico
<b>COLOR</b>	Amarillo
<b>FUENTE DE ALIMENTACIÓN</b>	1 batería de 9V
<b>ACCESORIOS</b>	Puntas de prueba