



Multímetro Digital MY63 YADA

Descripción

ESPECIFICACIONES

| FUNCIÓN | RANGO |
|--------------------------|--|
| VOLTAJE AC (V) | 2V/20V/200V y 600V |
| VOLTAJE DC (V) | 200mV/2V/20V/200V y 600V |
| CORRIENTE DC (A) | 2mA/20mA/200mA y 10A |
| CORRIENTE AC (A) | 20mA/200mA y 10A |
| RESISTENCIA (OHM) | 200Ohm/20Ohm/200Ohm/200kOhm/2/20 y 200MOhm |
| CAPACITANCIA (F) | 2nF/20nF/200nF/2 y 20uF |
| FRECUENCIA (HZ) | 2Hz y 20kHz |

FUNCIONES ESPECIALES

| | |
|----------------------------------|--------|
| CONTADOR DISPLAY | 1999 |
| SELECCIÓN DE RANGO | Manual |
| DIODO | Si |
| ZUMBADOR DE CONTINUIDAD | Si |
| TRANSISTOR | No |
| SALIDA DE ONDA CUADRADA | No |
| RETENCIÓN DE DATOS | Si |
| AUTO OFF | Si |
| INDICADOR DE BATERÍA BAJA | Si |

CARACTERÍSTICAS GENERALES

| | |
|------------------------------|--------------------------|
| ALIMENTACIÓN | Batería 9V (1604 o 6F22) |
| FUSIBLE DE PROTECCIÓN | 500mA / 250V |

| | |
|-------------------------------|---|
| COLOR | Gris y amarillo |
| Método de medición | convertidor A/D de integración de doble pendiente |
| ACCESORIOS | Batería Puntas de prueba |
| Temperatura de trabajo | 0 – 40°C |
| MEDIDAS EMPAQUE | Alto: 21.7 cm. Largo: 14.1 cm. Ancho: 5.4 cm. |
| PESO | 487 gr. |

mihaba.com