

14 MULTÍMETRO DIGITAL HIBOK-80

Características:

- Con pantalla de 3 ½ dígitos.
- Puede realizar medidas de:
Tensión CC: de 200mV a 600V
Tensión CA: de 200V a 600V
Corriente CC: de 200µA a 10A
Resistencia: de 200Ω a 2MΩ
- Medidas transistores (hFe), diodos y avisador acústico de continuidad.
- Protector de goma antigolpes con doble soporte de apoyo y puntas de prueba de seguridad.
- Cumple normas: CE & IEC-1010.

Descripción:

Multímetro con 19 rangos de medida, con selección manual de rangos, protección en corriente por fusibles y hasta 250V en escala ohmios.

Impedancia de entrada: 10MΩ

Ancho de banda CA: 40Hz - 400Hz

Precisión básica CC: ±(0.5% +2d.)

Instrumento con funciones básicas para mantenimiento e idóneo para enseñanza y F.P.

Alimentación: 1 pila 9V (6F22).

Dimensiones: 138 x 69 x 31 mm.

Peso: 170 gr.

Incluye: Puntas prueba de seguridad, protector de goma e instrucciones.

