

Multímetro digital HIBOK 62 (Nuevo)

Nuevo multímetro de rango manual con 30 rangos de medida de nueva generación y protección CAT.III 1000V, con amplio display iluminado y símbolos de función en pantalla. Con rango especial de 20uA en CC y hasta 20A en CA/CC. Incorpora protector de goma anti golpes contra eventuales caídas. Muy útil en tareas de mantenimiento y también aconsejable para la enseñanza por su fiabilidad y amplitud de rangos.

Características:

Multímetro digital de 3 1/2 dígitos	•
Medidas de tensión CA/CC	•
Medidas de corriente CA/CC	•
Medidas de resistencia, continuidad, diodos y hFe	•
Símbolos de función en pantalla y display iluminado	•
Seguridad CAT.III 1000V	•
Selección de rango manual y auto apagado	•
Retención de lectura (Hold)	•
Protector de goma anti golpes	•

Cod: 119

Especificaciones:

Medidas de TENSIÓN CA	
Rango	2V -20V-200V-750V
Resolución / Precisión básica	100µV / ±0,8% + 3 dig.
Medidas de TENSIÓN CC	
Rango	200mV-2V -20V-200V-1000V
Resolución / Precisión	100µV / ±0,5% + 3 dig.
Medidas de corriente CA	
Rango	200µA-2mA-.20mA-200mA-20A
Resolución / Precisión	0,01µA / 1,5% + 5dig.
Medidas de corriente CC	
Rango	20µA-200µA-2mA-.20mA-200mA-20A
Resolución / Precisión	0,10µA / 1% + 5dig.
Medidas de RESISTENCIA	
Rango	200Ω-2K-20K-200KΩ-2M-20M-200MΩ
Resolución / Precisión	0,1Ω / 0,8% + 5dig.
Otras especificaciones	
Impedancia entrada	10MΩ
Prueba de continuidad	Aviso acústico < 100Ω
Ancho de banda	40Hz – 400Hz
Prueba de transistores hFe	NPN / PNP
Protección en corriente	Fusibles de 200mA/1kV y 10A/1kV
Protección en demás rangos	250V
Normas de seguridad	CE / IEC-61010-2 / CAT.III 1000V
Alimentación	1 batería de 9V (6F22)
Dimensiones	200 x 92 x 60mm
Peso	230g.



Accesorios incluidos:

Cables de prueba
Batería
Protector de goma
Instrucciones en castellano

Opcional:

Estuche cremallera

Fabricante: Hibok