

## Comprobadores / Multímetros » Mult. Analógico » HIBOK 64

Multímetro analógico, con sistema tradicional de medida de aguja y diferentes funciones, como medidas de tensión, corriente, resistencia y continuidad por avisador acústico. Incorpora protector de goma antigolpes para protegerlo contra las caídas accidentales. Equipo idóneo para mantenimiento, escuelas, formación profesional, etc.

### Características:

	H64
Multímetro analógico (de aguja)	•
Medida de tensión CA	•
Medida de tensión CC	•
Medida de corriente CC	•
Medida de resistencia / continuidad	•
Selección de rango: manual	•
Protector de goma antigolpes	•

### Especificaciones:

Medidas de TENSIÓN	
Rango en CA	10V-50V-250V-500V
Rango en CC	0.1-0.5-2.5-10-50-250-500V
Precisión básica CA / CC	±4 % / ±3%
Medidas de CORRIENTE CC	
Rango en CC	50µ-2.5mA-25mA-250mA-10A
Precisión básica	±3%
Medidas de RESISTENCIA	
Rango	2kΩ-20kΩ-200kΩ-2MΩ-20MΩ
Precisión	±3%
Otras especificaciones	
Prueba de continuidad	acústico < 30Ω
Método de medida	Suspensión por banda
Resistencia interna	20kΩ/V
Ancho de banda en CA	40Hz-400Hz
Protección / Normas seguridad	Fusibles / CE - IEC1010-1 / CAT. III 600V
Alimentación	2 bat. 1.5V (AA)
Dimensiones (LxAxF) / Peso	162 x 86 x 36mm / 320g.

### Fabricante:

HIBOK

Cód. 105



### Accesorios Incluidos:

Cables de prueba  
 Protector de goma  
 Baterías  
 Instrucciones  
 en castellano