

DATOS TÉCNICOS

Modelo: Multímetro digital

Marca: DH

Código: 60.131/N

Descripción

Multímetro digital

Especificaciones técnicas

- Voltios CC.....200mV/2V/20V/200V/Max. 600V ($\pm 0,5\%$)
- Voltios CA.....200mV/2V/20V/200V/Max. 600V ($\pm 1,0\%$)
- Intensidad CA.....2mA/20mA/200mA/10A ($\pm 1,0\%$)
- Intensidad CC.....2mA/20mA/200mA/10A ($\pm 0,8\%$)
- Resistencia.....200/2K/20K/200K/2M/20M/200M Ω ($\pm 1,0\%$)
- Capacidad.....20nF/200nF/2 μ F/20 μ F ($\pm 2,5\%$)
- Frecuencia.....2KHz – 20KHz ($\pm 3,0\%$)
- Temperatura.....-40° – 1000°C ($\pm 1,0$) según termopar.
- Pantalla LCD.....32X62mm
- Máximo display.....1999
- Diodo test (Con adaptador).....Sí
- Transistor test (Con adaptador).....Sí
- Indicador acústico.....Sí
- Memoria lectura.....Sí
- Batería.....9V tipo 6F22 (Incluida)
- Peso multímetro.....310g
- Termopar incluido 350°C
- Protección de sobrecargas (fusible 500mA).
- Indicador batería baja.
- Con puntas y cable.
- Con adaptador para transistores y condensadores.
- Auto-power off.
- Dimensiones 187 x 87 x 30 mm.
- Cumple con la norma EN61010-1:2000; CAT II 600V.



ELECTRO DH S.A.

Fortuna 29
08902 Hospitalet de LL (BCN)