



Medidor Digital de Distancia con Laser LM100A UNI-T

Descripción

- ? Exterior ergonómico, manejo cómodo

- ? Autocálculo rápido con lectura en tiempo real
- ? Nivelador físico (horizontal y vertical)
- ? Múltiples funciones: medición máxima/mínima/continua, almacenamiento de datos, etc.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

MODELO LM100A **MARCA** Uni-T

DISPLAY 3.2 cm x 2.6 cm

ALIMENTACIÓN Batería de 1,5 V (LR03) x 2

COLOR Rojo y gris **PESO NETO** 230 gramos

DIMENSIONES DEL PRODUCTO 122 mm x 52 mm x 29,5 mm

• Pila AAA 1,5 V (R03) x 3

ACCESORIOS Manual

Bolsa de transporte

ESPECIFICACIONES

CERTIFICACIONES RoHS

TAMAÑO DE LA PANTALLA 2,0 pulgadas

RANGO 100m **LCD TIPO DE PANTALLA** UNIDAD DE VISUALIZACIÓN MÍNIMA 0,001m



contacto@mihaba.com

UNIDADES DE MEDIDA m/ft/in **BASE DE MEDICIÓN**

delantera/trasera **PRECISIÓN** (2 mm+5 x 10 -5 D)

CLASE DE LASSER 2

TIPO DE LASSER 630 - 670 nm, < 1 mW

FUNCIONES ESPECIALES

MEDICIÓN ÚNICA Si **MEDICIÓN CONTINUA** Si MÁXIMO/MINIMO/ÁREA Si **VOLUMEN** Si **PITÁGORAS** Si AÑADIR/RESTAR Si **AUTOCALIBRACIÓN** Si **BURBUJA HORIZONTAL** Si

ALMACENAMIENTO DE DATOS

APAGADO AUTOMÁTICO 3 minutos sin funcionamiento APAGADO AUTOMÁTICO DEL LÁSER 3 segundo sin funcionamiento

TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO -20°C - 60 °C **TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO** 0°C – 40°C