



Medidor Digital de Distancia con Laser LM100A UNI-T

Descripción

- Exterior ergonómico, manejo cómodo
- Precisión milimétrica
- Almacenamiento de datos de 99 grupos
- 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
ACCESORIOS	<ul style="list-style-type: none">• Pila AAA 1,5 V (R03) x 3• Manual• Bolsa de transporte

ESPECIFICACIONES

CERTIFICACIONES

RoHS

TAMAÑO DE LA PANTALLA

2,0 pulgadas

RANGO

100m

TIPO DE PANTALLA

LCD

UNIDAD DE VISUALIZACIÓN MÍNIMA

0,001m

UNIDADES DE MEDIDA

m/ft/in

BASE DE MEDICIÓN

delantera/trasera

PRECISIÓN $\pm(2 \text{ mm} + 5 \times 10^{-5} D)$ **CLASE DE LASER**

2

TIPO DE LASER630~670nm, \square 1mW**FUNCIONES ESPECIALES**

MEDICIÓN ÚNICA

Si

MEDICIÓN CONTINUA

Si

MÁXIMO/MÍNIMO/ÁREA

Si

VOLUMEN

Si

PITÁGORAS

Si

AÑADIR/RESTAR

Si

AUTOCALIBRACIÓN

Si

BURBUJA HORIZONTAL

Si

ALMACENAMIENTO DE DATOS

99 grupos

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