



## 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

<b>MODELO</b>	LM100A
<b>MARCA</b>	Uni-T
<b>DISPLAY</b>	3.2 cm x 2.6 cm
<b>ALIMENTACIÓN</b>	Batería de 1,5 V (LR03) x 2
<b>COLOR</b>	Rojo y gris
<b>PESO NETO</b>	230 gramos
<b>DIMENSIONES DEL PRODUCTO</b>	122 mm x 52 mm x 29,5 mm
<b>ACCESORIOS</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pila AAA 1,5 V (R03) x 3</li><li>• Manual</li><li>• Bolsa de transporte</li></ul>

### ESPECIFICACIONES

---

<b>CERTIFICACIONES</b>	RoHS
<b>TAMAÑO DE LA PANTALLA</b>	2,0 pulgadas
<b>RANGO</b>	100m
<b>TIPO DE PANTALLA</b>	LCD
<b>UNIDAD DE VISUALIZACIÓN MÍNIMA</b>	0,001m
<b>UNIDADES DE MEDIDA</b>	m/ft/in
<b>BASE DE MEDICIÓN</b>	delantera/trasera
<b>PRECISIÓN</b>	$\pm(2 \text{ mm}+5 \times 10^{-5} D)$
<b>CLASE DE LASER</b>	2
<b>TIPO DE LASER</b>	630~670nm, $\square$ 1mW

**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	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