



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	(2 mm+5 x 10 ⁻⁵ D)
CLASE DE LASER	2
TIPO DE LASER	630 – 670nm, < 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