



FICHA TÉCNICA

Medidor Laser Rango 100 Mts

CÓDIGO:
LM100A

***Nombre:** Láser medidor de distancia

Advertencia: Lea el manual de instrucciones antes de usar.

Apagado automático: Si en 180 segundos

Cantidad x Empaque: 1

Características: Es portátil, fiable, operacionalmente simple y rápido. Y es un perfecto sustituto de la herramienta de medición tradicional (cinta, regla de acero).

Código de producto: LM100A

Garantía: 2 años

Indicación de batería baja: Si

Lectura Superior: Si

Marca: UNI-T

Medición continua: Si

Medición individual: Si

¿Dónde usarlo?: Se puede utilizar ampliamente en la construcción, decoración, gestión de propiedades, transporte, control de incendios, jardinería, planificación urbana, pruebas de conservación de agua e industrias de mantenimiento eléctrico.

Alimentación: Pila de 1.5 V (AAA) x 2

Apagado automático de láser: Si 30 segundos

Capacidad: Puede medir la distancia, el área e incluso los datos obtiene el volumen usando el teorema de Pitágoras.

Certificaciones: CE, UKCA

Color: Rojo

Grupo del Calibrador: Digital

Indicación láser: Si

Linterna: No

Material: Plástico - Metal

Medición de campo: Si

Medición Pitagórica: Si



Nivelador: Si

Peso (Kg): 0.175 Kg

Procedencia: Importado

Rango (m): 100

Rango de medida de inclinación: $\pm 90^\circ$

Se vende por: Unidad

Tipo: Medidores y Niveles Láser

Usos: Construcción

INFORMACIÓN ADICIONAL

Medidor Laser. De Rango 100 Mts

*Medidor Láser Multiusos Mejorado Con Alta Precisión.

*Calibración Automática

*Puede Medir La Distancia, El Área E Incluso Los Datos Obtienen El Volumen Usando El Teorema De Pitágoras.

*Es Portátil, Fiable, Operacionalmente Simple Y Rápido.

*Es Un Perfecto Sustituto De La Herramienta De Medición Tradicional (Cinta, Regla De Acero).

*Se Puede Utilizar Ampliamente En La Construcción, Decoración, Gestión De Propiedades, Transporte, Control De Incendios, Jardinería, Planificación Urbana, Pruebas De Conservación De Agua E Industrias De Mantenimiento Eléctrico.