

MEDIDOR DE DISTANCIA LASER  
RANGO 0.05-100M PRECISIÓN 2MM  
LT 635NM

SKU: 25608  
MODELO: TMT51036

ESPECIFICACIONES	
Rango de medición	0.05-100 m
Precisión de medición	± 2.0 mm
Tipo de láser	635 nm/<1 mW-clase 2
Funciones	Continua-indirecta-área-volumen-pitágoras-área doble
Batería compatible	AA
Temperatura de trabajo	0-50°C
Material	Plástico
Pantalla digital	Si
Tipo de alimentación	Batería extraíble

0.05-100m



Aplicación:

El medidor de distancia láser se utiliza para medir de manera rápida y precisa distancias entre dos puntos. Es una herramienta indispensable en diversos campos como la construcción, la decoración, la ingeniería, la topografía y el bricolaje.

Recomendaciones:

Para obtener mediciones precisas, asegúrate de apuntar el láser directamente al punto a medir y de mantener el medidor en posición estable. Calibra el medidor de acuerdo a las instrucciones del fabricante antes de usarlo. Verifica que las baterías estén cargadas correctamente.

Observaciones:

Los medidores de distancia láser ofrecen una amplia gama de funciones adicionales como cálculo de áreas, volúmenes, medición continua y conectividad Bluetooth. Al elegir un medidor, considera el alcance máximo, la precisión, la cantidad de funciones y la facilidad de uso.

Medida: 10x5x18 cm	Marca TOTAL
Peso: 300 g	
Empaque: Caja de color	

Accesorio

Estuche - Pilas AA