

MEDIDOR DE DISTANCIA LASER  
RANGO 0.05-70M PRECISIÓN 2MM  
LT 635NM

SKU: 25574  
MODELO: TMT57026

ESPECIFICACIONES	
Rango de medición	0.05-70 m
Precisión de medición	±2.0 mm
Tipo de láser	635 nm (<1mW-Clase 2)
Funciones	Medición única/continua/indirecta/ área/volumen/teorema de pitágoras simple/doble pitágoras/área doble
Tipo de batería	AAA
Temperatura de trabajo	0-50°C
Tipo de alimentación	Batería extraíble



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: 10x4x18 cm	Marca TOTAL
Peso: 250 g	
Empaque: Caja de color	

Accesorio

2Baterías (AAA) - Funda de protección