

# TELÉMETRO DIGITAL LÁSER (40m)

Modelo: BAWTL40M



## MEDIDOR PROFESIONAL DE DISTANCIAS

Emplea tecnología láser para medir distancia/s y luego calcular el área y/o volumen de manera precisa, rápida y conveniente. Posee un amplio rango de medición de 40m y una precisión particularmente alta de  $\pm 1.5\text{mm}$ .

Está equipado con nivel de burbuja para utilizar como estándar de vertical u horizontal y es muy útil y conveniente para medir con precisión la distancia, el área y el volumen, especialmente en áreas grandes como habitaciones, apartamentos, edificios, inmuebles, fábricas, jardines, calles, infraestructuras, etc.

• Medición continua • Función de suma/resta • Medición máxima/mínima

Puede utilizar el teorema de Pitágoras para medir distancias o longitudes indirectamente cuando no es posible realizar una medición directa.

### Características:

- Medición de longitud, área y volumen.
- Rango de medición: 0,05 ~40m.
- Precisión: +/- 1,5mm.
- Clasificación de tipo láser: Clase II
- Láser tipo (longitud de onda): 630~670nm.
- Potencia: <1mW.
- Teclado: suave de alta durabilidad.
- Memoria: 30 posiciones.
- Apagado automático.
- Indicación de funciones de display.
- Display LCD retro iluminado.
- Nivel de burbuja.
- Batería: 2 x AAA (no provistas).
- Temperatura de funcionamiento: 0°C ~ +40°C.
- Temperatura de almacenamiento: -25 ~ +70°C.
- Dimensiones: 110x45x25mm.
- Peso neto con batería: 102g.

### Accesorio estandar:

- Manual de usuario.

