

FICHA TÉCNICA

TRENA A LASER **HTL-50**

CÓD. UCB: 21N261

A Trena Laser Digital Modelo HTL-50 se destaca por medir a distância entre dois pontos através da medição a Laser, em ambientes internos. Como característica adicional apresenta as funções Cálculo da Área e Volume, Valor Máximo e Mínimo, Memória, Iluminação do display e **Auto Power Off**



Especificações Gerais

- Display LCD iluminado.
- Funções: Medição Contínua, Distância, Cálculo de Área e Cálculo de Volume.
- Unidades de Medidas: m/ft/in/ft+in.
- Auto Power Off: Aprox. 2 minutos.
- Desligamento Automático do Laser: Aprox. 30 segundos.
- Tempo de Teste: 0.2 ~ 3 segundos.
- Memória: 20 últimas medições.
- Indicação de bateria fraca mostrado no display.
- Nível de Proteção: IP40.
- Alcance: 0.2 ~ 50 metros.
- Ambiente de Operação: 0°C a 40°C, RH<70%.
- Ambiente de Armazenamento: -10°C a 60°C, RH<80%.
- Tipo de Bateria: 2 x 1.5V (Pilhas AAA).
- Grau de Poluição 2.
- Dimensões: 20(A) x 34(L) x 105(P)mm.
- Peso: Aproximadamente 65g (incluindo bateria).

Especificações Técnicas

- Faixa 0,2 à 50m
- Precisão +/- 1,5mm
- Saida: <1mW.
- Nivel do Laser: II
- Comprimento de Onda: 620-680 nm
- Se a referência de medida estiver na parte superior da trena, podemos ter medidas a partir de 0.10m



FICHA TÉCNICA

Itens Inclusos

- Instrumento 1 peca
- Manual de Instruções 1 peca
- Pilhas AAA 2 pecas

Garantia

Esse produto tem garantia de 12 (doze) meses, em condições normais de uso, contra defeitos de material e fabricação, mediante apresentação da nota fiscal.

^{*}Foto meramente ilustrativa. Especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio.