





# MEDIDOR LASER DISTANCIAS, AREA, VOLUME 100MT

### VIMDAVL100

Com um comprimento de onda do laser de 630-640nm, esta ferramenta completa é indicada para trabalhos domésticos e/ou profissionais. Este medidor apresenta um laser Red Eye com potência de classe 2 e um intervalo de medição de 0,05 a 100m, destacando-se pelo seu desempenho e eficácia na realização das tarefas. Para além disto, possibilita uma leitura em diversas unidades de medida (m/in/ft/ft+in) e mede com uma precisão de aproximadamente 2mm/m, reforçando o seu caráter versátil e prático. Comparativamente com os métodos tradicionais, o medidor da VITO permite realizar medições de forma mais segura e rigorosa.

#### Características principais

- > Desligar automático do laser e do medidor, permitindo economizar bateria;
- > Agilidade e conveniência promovidas pela medição contínua;
- > Histórico das últimas 20 medições, simplificando a documentação da informação recolhida;
- > Acessibilidade garantida pelo sinalizador acústico;
- > Nível digital que facilita a leitura dos dados;
- > Otimização do trabalho através do cálculo de área/volume, do modo de adição/subtração, do teorema de Pitágoras indireto e do cálculo do valor mínimo/máximo.

## Conteúdo da Embalagem

2 x pilhas alcalinas 1,5 V LR06 (AA)







#### **Especificações**

100 m
Sim
Sim
630 - 640 nm
30 s
180 s
55 x 25 x 125 mm
Sim
0,05 - 100 m
Sim
Sim
147 g
Classe 2 < 1 mW
3 V (2 X 1,5 V LR03)
± 2 mm/m
Sim
0 - 40º C
Sim
2 x AA (1,5 V)
m / in / ft / ft + in / m3