

REDEYE


NIVEL LASER AUTONIVELANTE DE 2 LINHAS VERMELHAS - HORIZONTAL 360° + VERTICAL - 10M VILAPHLV2

Laser Autonivelante Plano Horizontal 360° + Linha Vertical com uma potência nominal de 6V (4 x 1,5 V LR06), tem uma potência do laser Classe 2 < 1mW, com uma largura da linha do laser de 100 lux, 3mm/5m com um diâmetro do raio de ação de 10 metros, tem uma autonomia para >15 horas, realizando todas as suas nivelamentos sem esforço.

Características principais

- > Desenho completo com projeção de linhas verticais, horizontais e cruzadas.
- > Possui um sistema de nivelamento automático até 4° em 4 segundos.
- > Possibilita o bloqueio da unidade de nivelamento, atribuindo uma maior precisão à linha.
- > Rosca de fixação 1/4" integrada.



Especificações

Autonomia	> 15 horas
Bloqueio da unidade de nivelamento	Sim
Comprimento de onda do laser	635 nm
Diâmetro do raio de ação	10 metros
Largura da linha de laser	100 lux, 3 mm/5 m
Nivelamento automático	Sim
Potência do laser	Classe 2 < 1 mW
Precisão	± 0,5 mm/m
Projeção de linhas	Verticais, horizontais e cruzadas
Rosca de fixação 1/4 integrada	Sim
Dimensões	100 x 70 x 110 mm
Peso com caixa	615 g
Peso do produto	330 g
Dimensões da caixa	155 x 75 x 260 mm
Potência nominal	6 V (4 x 1,5 V LR06)
Temperatura de trabalho	0 - 40° C