



Laser de nivelamento eletrônico de linhas verdes 4V + 4H de 50mW - Alcance 2 x 200m - IP66 - Precisão 1mm/10m - Declive duplo, manual, eletrônico ou digital (via controlo remoto) - Função tilt . Ajuste fino. Laser com 8 diodos de ultima geração. Possibilidade de seleção linha a linha, ajuste fino através da sua base magnética especial. Na versão Pack inclui tripé 3mt e recetor Quatro MM com a indicação em milímetros.

24 h
★★★★★

Descrição

O laser Futech Procross 8.0 DS é um laser eletrônico de ultima geração com diodos laser de 50mW, sendo o laser perfeito tanto para uso interior como para exterior pois os seus potentes diodos de laser têm um alcance de 2x200m.

Com a sua base giratória magnética permite posicionar a linha vertical ao milímetro.

Permite efetuar a marcação de 3 ângulos de 90° sem necessidade de mover o laser.

Na versão PACK está equipado com o recetor QUATTRO MM que além de ser compatível com todo o tipo de lasers, sejam eles rotativos ou lineares verdes ou vermelhos.

O laser Futech PROCROSS 8.0 DS permite efetuar declives com a indicação da percentagem pretendida até 5,24%. Outros declives ativando a função de bloqueio. Permite também efetuar declives de modo manual.

Visibilidade



Precisão	1mm / 10m
Alcance (com recetor)	2x 200m
Impermeabilidade à água e poeira	IP66
Pilhas	Li-Ion
Ficha de alimentação CA	SIM
Nivelamento	Nivelamento com motor
Prumo	SIM
Número de pontos laser por linha	0
Número de ângulos de 90°	4
Número de ângulos de 45°	0
Rotações por minuto	Não aplicável
Função de varrimento	X
Função de vento	X
Função de inclinação	SIM
Intervalo de autonivelamento	±3,5°
Função de declive	Manual + Eletrónica + Digital
Declive máximo configurável (eixo X/eixo Y)	±10°
Controlo remoto	SIM
Parafuso integrado para tripé	5/8"
Bloqueio de pêndulo (para declives manuais)	Não aplicável
Segurança de transporte para o pêndulo	Não aplicável
Número de lasers diodos	8

Frequência do laser (no modo recetor)
Classificação do laser

10KHz
Class 2 - 520NM - <1mW

