



Laser de linhas cruzadas com 4 linhas horizontais e 4 linhas verticais vermelhas (= linha de prumo acima e abaixo + 4 ângulos de 90°). Cada linha tem 1 pequeno ponto de laser para uma visibilidade melhorada, mesmo em ambientes iluminados ou em exteriores. Nivelamento com motor eletrônico com uma precisão de 1 mm/10 m. Recetor com alcance de 50 m (opcional). O ajuste de precisão roda o laser precisamente em redor da linha de prumo. Bateria de iões de lítio com adaptador/carregador CA.

Descrição

Visibilidade



Precisão	1mm / 10m
Alcance (com recetor)	2x 50m
Impermeabilidade à água e poeira	IP54
Pilhas	Li-Ion
Ficha de alimentação CA	SIM
Nivelamento	Nivelamento com motor
ESPECIFICAÇÕES DETALHADAS	
Prumo	SIM
Número de pontos laser por linha	1
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	X
Intervalo de autonivelamento	±3,5°
Função de declive	Manual
Declive máximo configurável (eixo X/eixo Y)	Não aplicável
Controlo remoto	X
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 díodos	8
Frequência do laser (no modo recetor)	10KHz
Classificação do laser	Class 2M - 620-650NM - <1mW

