

Emissor laser para transferência de pontos, verticais, horizontais e construção de esquadrias



5 pontos laser auto niveláveis, em esquadria entre si: para o tecto, para o chão, para a frente, esquerda e direita.

Para canalizações, alinhamentos, nivelamento, transferência de pontos e muitas outras aplicações.

Tamanho compacto e prático.

Construção resistente ao choque adequado para aplicação em locais de construção.

- 5 pontos laser (para cima, para baixo, para a frente, esquerda, direita)
- Alarme de fora de nível
- Suporte multifuncional com montagem com ímãs fortes para uma utilização nas calhas metálicas do gesso cartonado
- Pode ser montado numa parede (Fixação magnética ou parafuso)
- Fixação a coluna com alça
- Bloqueio para transporte
- Montagem em tripé com rosca de 1/4 "e 5/8"

ESPECIFICAÇÕES

Capacidade de auto nivelamento	± 3,5°
Precisão	± 2mm a 10m
Alcance	±30 metros
Diodo laser	635 nm
Classe laser	2
Alimentação	3 pilhas alcalinas AAA
Autonomia	20 horas
Temperatura de trabalho	- 10°C a + 50°C
Protecção	IP 54
Peso	0,6 kg

Fornecido com: emissor laser, alvo magnético, conjunto de pilhas e bolsa.

REFERÊNCIA: 01.02.052