

Multi-Digit Pro +

geo
FENNEL

Medidor electrónico de ângulos, inclinações e nível, com raio laser. Fácil e preciso.
Para medição de ângulos, inclinações, superfícies inclinadas e planos



- Apresenta ângulo e inclinação, simultaneamente
- Tons de sinal diferentes, intermitente ao aproximar-se de 1° / 89° e tom contínuo a 0° / 90°
- Indicação de direcção de inclinação
- Posição zero reajustada em qualquer posição
- Inversão automática de dígitos para medições de superfícies opostas
- Raio laser visível para ampliar a faixa de trabalho
- Função HOLD para fixar a medição
- Ecrã iluminado
- Base magnética
- Rosca de 1/4 " para tripé
- Bloqueio nos 180 ° para prolongar a unidade até 1 m de comprimento
- O braço pode ser trancado em qualquer posição

Especificações:

Capacidade de inclinação	4 x 90°	Precisão do laser	± 0,5 mm / 1 m
Resolução	0,1° / 0,1%	Classe laser / Diodo	2 / 650 nm
Precisão de inclinação de 0° e 90°	± 0,1°	Alimentação	3 pilhas alcalin. AA
Precisão de inclinação de 1° / 89°	± 0,2°	Autonomia: Sem laser	48 horas
Unidades de medição	°, %, mm/m, in/ft	Com laser	20 horas
Capacidade de medição	0° a 180°	Temperatura de trabalho	-10°C a + 45°C
Resolução	0,1° / 0,1%	Peso (com pilhas)	13 kg
Precisão do ângulo	± 0,1°	Dimensões	520 x 63 x 30 mm
Alcance do laser	20 m	Comprimento todo aberto	1000 mm

Fornecido com: bolsa e pilhas

REFERÊNCIA 09.05.017