



DistanceMaster 50 m



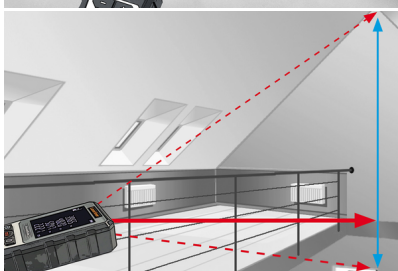
Telémetro laser versátil com função angular de Pitágoras

Este telémetro laser versátil com uma margem de medição de 50 metros permite medir, adicionar e subtrair exatamente comprimentos, áreas e volumes. Além disso, podem ser efetuadas medições indiretas da altura utilizando a função angular de Pitágoras. Isto permite a utilização mesmo em locais de medição de difícil acesso. A função de medição permanente facilita o trabalho em situações em que são necessárias medições de distância contínuas, por exemplo, porque o alvo se move durante o processo de medição. O ponto de referência da caixa pode ser ajustado de acordo com a respetiva aplicação. Para a documentação ideal do projeto estão disponíveis 50 posições de memória. Mediante inatividade é acionada a desconexão automática que poupa energia.

- Medição, adição e subtração fáceis de comprimentos, áreas e volumes
- Determinação indireta de alturas em locais de medição de difícil acesso com a função angular de Pitágoras (1 + 2 + 3)
- Medição permanente com indicação mín./máx.
- Robusto, com proteção contra pó e respingos de água
- Ponto de referência selecionável da caixa: à frente, atrás e tripé
- Memorização efetiva dos valores de medição através da função de memória com 50 posições de memória

DADOS TÉCNICOS

Exatidão (usual)*	± 1,5 mm
Margem de medição (interior)**	0,1 m - 50 m
Comprimento de onda laser	635 nm
Classe de laser	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/ A11:2021 / EN 50689:2021)
Memória	50 espaços de memória
Unidades	m / ft / inch / ' _ ' _ "
Abastecimento de corrente	3 x 1,5V LR03 (AAA)
Condições de trabalho	-10°C ... 40°C, Humidade de ar máx. 20 ... 85% rH, sem condensação, Altura de trabalho máx. de 2000 m em relação ao NM (nível do mar)
Dimensões (L x A x P)	54 mm x 126 mm x 27 mm
Peso	142 g (incl. pilha)



VOLUME DE FORNECIMENTO



Item no. 080.982A GTIN (EAN) 4021563732012 UV 5