

GeoDist 100



Distanciómetro laser GeoDist 100. Medidor de laser, robusto, preciso e versátil com grande facilidade de uso e com as principais funções.



- Suporte de nivelamento no ecrã
- Função de máquina fotográfica
- Referência de medição
- Adição / subtração
- Medição única
- Medição contínua
- Cálculo de área
- Cálculo de volume
- Pitágoras (2 pontos)
- Pitágoras (3 pontos)
- Pitágoras (3 pontos - altura parcial)
- Medição ponto a ponto
- Medição trapézio 1
- Medição trapézio 2
- Cálculo da área do triângulo
- Cálculo da área do círculo
- Volume cilíndrico
- Empilhar função
- Função de compensação
- Medição atrasada
- Memória
- Exportação de dados via USB
- App GeoDist (iOS e Android)
- Solução de problemas

Especificações

Medição de distância	0,2 a 100 m*
Precisão	± 2,0 mm**
Precisão de medição de inclinada	± 0,3°
Protecção	IP 65
Classe laser	2
Temperatura de trabalho	- 10°C a 40°C
Unidades de medida	M / pés / pol. / pés + pol.
Alimentação	3 pilhas alcalinas AAA
Peso com pilhas	142 g
Dimensões	115 x 50 x 26 mm

Fornecido com:

Manual
Bolsa
3 pilhas alcalinas AAA

*Pode ser inferior em condições desfavoráveis ** Precisão típica, pode aumentar em condições desfavoráveis

REFERÊNCIA 09.01.027