

LD080P

Amplitude de medição:	0.05 - 80m
Precisão:	± 1.5mm
Tipo de laser:	635nm
Classe do Laser:	II (<1mW)
Classe de proteção:	IP54
Número de medidas por conjunto de pilhas:	5.000
Número de memórias:	20
Número de linhas no monitor:	3
Peso:	0.14Kg
Dimensões (CxLxA):	117 x 57 x 32mm
Baterias:	2 x AAA
Luz no visor:	
Temporizador:	
Rosca para tripé:	
Armazenamento de valores constantes:	
Deteção automática do ponto de medida:	



- Novo desenho
- Medidor laser pequeno e compacto. Muito cómodo de transportar e de fácil utilização.
- Simples cálculo de áreas, volumes, somas e subtrações de medições e cálculo de medidas indirectas.
- Possibilidade de trabalhar com tripé.
- Raio laser visível da classe 2 IEC60825-1 que garante a proteção dos olhos perante reflexos naturais.
- Possibilidade de realizar medições permanentes, conseguindo assim os valores máximos e mínimos.
- Proteção de este medidor laser IP54, que protege contra o pó e água projectada.
- Medidor ideal para medições interiores, podendo também realizar essas medições no exterior.
- fornecido com uma prática bolsa que protege o medidor, uma cinta para a mão e as pilhas para o seu funcionamento.