

REDEYE



MEDIDOR LÁSER DE DISTANCIAS, ÁREAS Y VOLÚMENES 100M

VIMDAVL100



Especificaciones

Apagar automático - láser	30 s
Apagar automático - medidor	180 s
Calculo del área/volumen	Si
Cálculo del valor mínimo/máximo	Si
Dimensiones	55 x 25 x 125 mm
Histórico de las ultimas 20 mediciones	Si
Intervalo de medición	0,05 - 100 m
Longitud de onda del láser	630 - 640 nm
Medición continua	Si
Modo adición/sustracción	Si
Peso del producto	147 g
Potencia del láser	Classe 2 < 1 mW
Potencia nominal	3 V (2 X 1,5 V LR03)
Precisión	± 2 mm/m
Rango máximo	100 m
Señalizador acústico	Si
Temperatura de trabajo	0 - 40º C
Teorema de Pitágoras indirecto	Si
Tipo de pila	2 x AA (1,5 V)
Unidades de medición	m / in / ft / ft + in / m3

Contenido del envase

2 x pilas alcalinas 1,5 V LR06 (AA)
