

REDEYE



## MEDIDOR LÁSER DE DISTANCIAS 20M VIMDL20

Medidor Láser de Distancias con potencia de 3V (2 x 1,5V LR03) con longitud de onda del láser de 650nm, Potencia del láser Clase 2 < 1mW, mediciones con la mayor precisión y profesionalidad posible.

### Características principales

> Su diseño compacto y ligero permite guardar y llevar el medidor láser en el bolsillo. - Longitud de onda del láser 65 metros. - Multifuncional. - Duradero y práctico, este medidor es de alta calidad.



### Especificaciones

Apagar automático - láser	30 segundos
Apagar automático - medidor	180 segundos
Dimensiones	36 x 22 x 102 mm
Dimensiones del embalaje	120 x 80 x 200 mm
Intervalo de medición	0,2 - 20 m
Longitud de onda del láser	650 nm
Peso con embalaje	140 g
Peso del producto	46 g
Potencia del láser	Clase 2<1 mW
Potencia nominal	3 V (2 x 1,5 V LR03)
Precisión	± 3.0 mm/m
Temperatura de trabajo	0 - 40° C
Unidades de medición	m/ft