







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 Classe 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







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 - 40º C	
Unidades de medición	m/ft	

Página 1 de 1 noviembre 01, 2025, 05:19h $\label{lem:VITO-Tools} \textit{VITO - Tools} \ \textit{for the brave} \ | \ \textit{Sujeto} \ \textit{a correcciones} \ \textit{o modificaciones} \ \textit{sin previo aviso}.$ vito-tools.com