







## **TÉLÉMÈTRE LASER 20M** VIMDL20

Télémètre laser avec une puissance nominale de 3V (2 x 1,5V LR03) avec une longueur d'onde laser de 650nm, a une puissance laser de classe 2 < 1mW, des mesures avec la plus grande précision possible et le professionnalisme.

## **Caractéristiques principales**

> Le design compact et léger vous permet de ranger et de transporter le télémètre dans votre poche. - Longueur d'onde du laser 65 mètres. - Multifonctionnel. - Durable et pratique, ce télémètre est de haute qualité.







## **Spécifications**

Arre^t automatique - laser	30 segundos	
Arre^t automatique - télémétre	180 segundos	
Dimensions	36 x 22 x 102 mm	
Dimensions de l'emballage	120 x 80 x 200 mm	
Longueur d'onde du laser	650 nm	
Plage de mesure	0,2 - 20 m	
Poids avec emballage	140 g	
Poids du produit	46 g	
Précision	± 3.0 mm/m	
Puissance absorbée	3 V (2 x 1,5 V LR03)	
Puissance du laser	Class 2 < 1 mW	
Température de travail	0 - 40º C	
Unités de mesure	m/ft	

Page 1 de 1 novembre 06, 2025, 00:14h vito-tools.com