







VILALC10

Niveau laser à lignes croisées d'une puissance nominale de 3V (2 x 1,5 V LR03), ont une puissance laser de classe 2 < 1mW, avec une largeur de ligne laser de 100 lux, 3mm/5m avec un diamètre de faisceau de 10 mètres, rendant votre tâches de nivellement sans aucun effort.

Caractéristiques principales

- > Projection de lignes croisées.
- > Mise à niveau automatique à 3º en 5 secondes.
- > Blocage de l'unité de mise à niveau Filet 1/4" intégré
- > Longueur d'onde du laser : 635 nm.
- > Diamètre de portée : 10 mètres Autonomie :
- > 15 heures.









Spécifications

> 15 horas	
65 x 55 x 68 mm	
120 x 62 x 240 mm	
100 lux, 3 mm/5 m	
635 nm	
Oui	
325 g	
160 g	
10 m	
± 0,5 mm/m	
Oui	
3 V (2 x 1,5 V LR03)	
Classe 2 < 1 mW	
0 - 40º C	
Oui	
Sim	
	65 x 55 x 68 mm 120 x 62 x 240 mm 100 lux, 3 mm/5 m 635 nm Oui 325 g 160 g 10 m ± 0,5 mm/m Oui 3 V (2 x 1,5 V LR03) Classe 2 < 1 mW 0 - 40° C Oui

décembre 14, 2025, 01:54h

VITO - Tools for the brave | Sous réserve de corrections ou modifications sans préavis.

vito-tools.com