

VECTOR 50



Proprietà

- Facilità d'uso
- Display illuminato a 3 righe
- Impugnatura soft grip e design ergonomico
- Compatto, leggero, maneggevole
- Spegnimento automatico

Applicazioni

- Misurazione della lunghezza
- Misurazione della superficie
- Misurazione del volume
- Misurazione min/max
- Misurazione continua
- Misurazione indiretta di 2 punti
- Addizione/sottrazione

Produttore

SOLA-Messwerkzeuge GmbH & Co KG
Unteres Tobel 25
6840 Götzing, Austria
T +43 5523 533800
www.sola.at, sola@sola.at

Dettagli tecnici

Descrizione dell'articolo	Misuratori laser di distanza
Dimensione	105 x 47 x 27 mm
Tolleranza precisione di misurazione	±1.50 mm
Temperatura d'esercizio	0 °C fino a +40 °C
Classe di protezione	IP42
Alimentazione elettrica	2 batterie (AAA) 1.5 V
Autonomia d'esercizio (a 20 °C)	5000 misurazioni
Classe laser	2, DIN EN 60825-1 : 2007-10
Potenza di uscita	< 1,0 mW
Lunghezza d'onda	650 nm
Temperatura di magazzinaggio	-20 °C fino a +60 °C
Campo d'impiego	0,15-50 m

Accessori inclusi

- Custodia da cintura VECTOR 50
- Laccetto da polso VECTOR
- 2 batterie (AAA) 1.5 V



SOLA-Messwerkzeuge
GmbH & Co KG
Unteres Tobel 25
6840 Götzing, Austria
T +43 5523 533800-0
sola@sola.at, www.sola.at

SOLA-Messwerkzeuge
GmbH & Co. KG
Heuriedweg 69
88131 Lindau, Germany
T +49 8382 28585
sola@sola.at, www.sola.de

SOLA Suisse AG
Grenzstrasse 24
9430 St. Margrethen, Switzerland
T +41 71 740 1616
info@solasuisse.ch
www.solasuisse.ch