

Misuratore Di Distanza Laser Area, Volume, Aggiunta, Sottrazione

info@elettronicadefilippo.it

Acquisti online: 081 210318 - Vendita in negozio: 081 450388 - Whatsapp 338 22 89 462

530134384

6935750570098

UNI-T



Descrizione Prodotto

I nuovi distanziometri laser della serie LM sono di nuovo design per misurare la distanza con precisione. Può misurare facilmente AREA, VOLUME, AGGIUNTA, SOTTRAZIONE, ecc. Può anche memorizzare 99 gruppi di dati. Questi misuratori possono essere utilizzati nella progettazione di interni/esterni, nella costruzione, nella supervisione della fabbrica, nell'ispezione ingegneristica, nello sviluppo immobiliare e così via.

Caratteristiche Prodotto

Specifiche: LM100A

Certificazioni: CE, UKCA

Dimensioni dello schermo: 2"

Portata: 100 m

Tipo di display: LCD

Unità minima di visualizzazione: 0,001 m

Unità di misura: metri/piedi/pollici

Base di misurazione: anteriore/posteriore

Precisione: $\pm(2\text{mm}+5 \times 10^{-5}D)$

Classe laser: 2

Tipo laser: 630~670 nm, < 1 mW

Misurazione singola: Sì

Misurazione continua: Sì

Max/Min/Area: Sì

Volume: Sì

Pitagora: sì

Aggiungi/Sottrai: Sì

Autocalibrazione: Sì

Bolla orizzontale: Sì

Memorizzazione dati: 99 gruppi

Spegnimento automatico: 3 minuti senza operazione

Spegnimento automatico del laser: 30 secondi senza funzionamento

Temperatura di stoccaggio: -20°C~60°C

Temperatura di funzionamento: 0°C~40°C

Alimentazione: batteria da 1,5 V (LR03) x 2

Colore del prodotto: rosso e grigio

Dimensioni del prodotto: 122 mm x 52 mm x 29,5 mm

Accessori standard: Borsa per il trasporto

Descrizione Prodotto

I nuovi distanziometri laser della serie LM sono di nuovo design per misurare la distanza con precisione. Può misurare facilmente AREA, VOLUME, AGGIUNTA, SOTTRAZIONE, ecc.

Può anche memorizzare 99 gruppi di dati. Questi misuratori possono essere utilizzati nella progettazione di interni/esterni, nella costruzione, nella supervisione della fabbrica, nell'ispezione ingegneristica, nello sviluppo immobiliare e così via.

Caratteristiche Prodotto

Specifiche: LM100A

Certificazioni: CE, UKCA

Dimensioni dello schermo: 2"

Portata: 100 m

Tipo di display: LCD

Unità minima di visualizzazione: 0,001 m

Unità di misura: metri/piedi/pollici

Base di misurazione: anteriore/posteriore

Precisione: $\pm(2\text{mm}+5 \times 10^{-5}D)$

Classe laser: 2

Tipo laser: 630~670 nm, < 1 mW

Misurazione singola: Sì

Misurazione continua: Sì

Max/Min/Area: Sì

Volume: Sì

Pitagora: sì

Aggiungi/Sottrai: Sì

Autocalibrazione: Sì

Bolla orizzontale: Sì

Memorizzazione dati: 99 gruppi

Spegnimento automatico: 3 minuti senza operazione

Spegnimento automatico del laser: 30 secondi senza funzionamento

Temperatura di stoccaggio: -20°C~60°C

Temperatura di funzionamento: 0°C~40°C

Alimentazione: batteria da 1,5 V (LR03) x 2

Colore del prodotto: rosso e grigio

Dimensioni del prodotto: 122 mm x 52 mm x 29,5 mm

Accessori standard: Borsa per il trasporto