

Dane aktualne na dzień: 10-06-2026 10:50

Link do produktu: <https://www.uni-trend.pl/cyfrowy-dalmierz-laserowy-lm50a-p-175.html>



Cyfrowy dalmierz laserowy LM50A

Cena brutto	105,99 zł
Cena netto	86,17 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	LM50A
Kod EAN	5901890074773

Opis produktu

Cyfrowy dalmierz laserowy LM50A



LM50A to bardzo dokładny i ekonomiczny dalmierz laserowy. Zakres miernika to 50 metrów z dokładnością 2mm. Czerwony laser emitowany z przodu urządzenia zalicza się do laserów klasy 2. Lekki i łatwy w obsłudze posiada funkcję pomiaru odległości, powierzchni i objętości. Podświetlenie ekranu, praca w trybie pojedynczym lub ciągłym i funkcja automatycznego wyłączania sprawiają, że miernik jest łatwy i przyjemny w obsłudze.

dane techniczne:

- typ wyświetlacza: LCD
- rozmiar wyświetlacza: 2"
- zasięg: 50 m
- minimalna jednostka pomiarowa: 0,001 m

- jednostka pomiaru: metry / stopy / cale
- baza pomiarowa: przednia/tylna część obudowy miernika
- dokładność: $\pm(2 \text{ mm}+5 \times 10^{-5} \text{ D})$
- klasa lasera: 2
- typ lasera: 630~670 nm,

funkcje:

- pomiar pojedynczy
- pomiar ciągły
- pomiar powierzchni
- pomiar objętości
- pomiary wykorzystujące twierdzenie Pitagorasa (pośrednie/bezpośrednie)
- dodawanie/odejmowanie
- elektroniczny pomiar poziomu
- elektroniczny pomiar pionu
- elektroniczny pomiar kąta: $\pm 90,0^\circ$
- zapisywanie pomiarów: 99 grup
- automatyczne wyłączenie: po 3 min
- automatycznie wyłączenie lasera: po 30 s
- automatyczne wyłączenie podświetlenia: po 10 s
- buzzer
- wskaźnik naładowania baterii
- w zestawie baterie oraz etui

Specyfikacje	LM50A	LM70A	LM100A	LM120
Certyfikaty	RoHS			
Rozmiar wyświetlacza	2,0 cale			
Zasięg	50m	70m	100m	120m
Typ wyświetlacza	LCD			
Minimalna jednostka wyświetlania	0,001m			
Jednostki pomiarowe	m/ft/in			
Podstawa pomiaru	przód/tył			
Dokładność	$\pm(2\text{mm}+5 \times 10^{-5}\text{D})$			
Klasa lasera	2			
Typ lasera	630~670nm, \square 1mW			
Funkcje				
Pojedynczy pomiar	✓			
Ciągły pomiar	✓			
Maks./Min./Pole	✓			
Objętość	✓			
Pitagoras	✓			
Dodawanie/Odejmnowanie	✓			
Samokalibracja	✓			
Poziomnica	✓			
Przechowywanie danych	99 grup			
Automatyczne wyłączenie	3 minuty bez operacji			
Automatyczne wyłączenie lasera	30s bez operacji			
Temperatura przechowywania	-20°C~60°C			
Temperatura pracy	0°C~40°C			
Charakterystyka ogólna				
Zasilanie	Bateria 1,5V (LR03) x 2			
Kolor produktu	Czerwony i szary			
Rozmiar produktu	122mm x 52mm x 29,5mm			