

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/lm40mi-mini-dalmierz-laserowy-cyfrowy-lcd-0-05-40m-370mah-uni-t-p-12707.html>



LM40MI mini dalmierz laserowy cyfrowy LCD 0,05 ~ 40m 370mAh Uni-T

Cena brutto	155,00 zł
Cena netto	126,02 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	LM40MI
Kod EAN	5905567119491
Producent	Uni-t

Opis produktu

LM40MI mini dalmierz laserowy cyfrowy LCD 0,05 ~ 40m 370mAh Uni-T

Mini dalmierz laserowy LM40MI marki Uni-T to kompaktowe urządzenie do precyzyjnych pomiarów w zakresie 0,05–40m z dokładnością $\pm 2,0\text{mm}$. Funkcje takie jak ciągły pomiar, obliczanie powierzchni, objętości, obwodu oraz pomiary metodą Pitagorasa zaspokajają różnorodne potrzeby użytkowników. Urządzenie obsługuje jednostki miary w metrach, calach i stopach. Klasa lasera II (długość fali 630–670nm,



Dalmierz zasilany jest akumulatorem Li-ion o pojemności 370mAh, umożliwiając wykonanie aż 8000 pomiarów na jednym ładowaniu. Kompaktowe wymiary (86,5×36,5×19,5mm) oraz lekka konstrukcja (75g) zwiększają wygodę użytkowania. W zestawie znajdują się kabel USB-C, pasek na rękę, instrukcja obsługi oraz kolorowe opakowanie

Dane techniczne:

- producent: Uni-T
 - model: **LM40MI**
 - zakres pomiarowy: **0,05-40m**
 - dokładność pomiaru: $\pm(2,0\text{mm} + 5 \times 10^{-5}D)$
 - ciągły pomiar: tak
 - pomiar powierzchni i objętości: tak
 - pomiar obwodu: tak
 - pomiar metodą Pitagorasa: tak
 - pomiar wartości MAX/MIN: tak
 - jednostki miary: metry (m), cale (inch), stopy (ft)
 - klasa lasera: II
 - typ lasera: 630-670nm,
 - automatyczne wyłączenie lasera: 20s (po pojedynczym pomiarze)
 - automatyczne wyłączenie urządzenia: 150s
 - liczba pomiarów na pełnym naładowaniu: 8000 razy
-
- warunki pracy i przechowywania:
 - temperatura przechowywania: -20°C ~ 60°C
 - temperatura pracy: 0°C ~ 40°C
 - wilgotność przechowywania: 20% ~ 80% RH
-
- zasilanie: akumulator Li-ion 3,7V 370mAh
 - wymiary: 86,5 × 36,5 × 19,5mm
 - waga: 75g

Dane techniczne - LM40Mi i LM60Mi		
Parametr	LM40Mi	LM60Mi
Zakres pomiaru	0,05~40 m	0,05~60 m
Dokładność	$\pm(2,0 \text{ mm} + 5 \times 10^{-5}D)$	
Pomiar ciągły	✓	
Pomiar powierzchni i objętości	✓	
Pomiar obwodu	✓	
Funkcja Pitagorasa	✓	
Maksimum / Minimum	✓	
Jednostki pomiarowe	m, cal, ft	
Klasa lasera	CLASS II	
Typ lasera	630~670 nm,	
Automatyczne wyłączenie lasera	20 s (Pojedynczy pomiar)	
Automatyczne wyłączenie urządzenia	150 s	
Liczba pomiarów na pełnym ładowaniu	8000 pomiarów	
Temperatura przechowywania	-20°C~60°C	
Temperatura pracy	0°C~40°C	
Wilgotność przechowywania	20%~80% RH	
Charakterystyka		
Zasilanie	3,7V 370 mAh Li-ion	
Wymiary	86,5 × 36,5 × 19,5 mm	
Waga	75 g	

Zastosowanie:

Materiały do pobrania:



[instrukcja obsługi w języku angielskim](#)

Zestaw zawiera:

- 1x mini dalmierz laserowy LM40MI
- 1x kabel USB-C
- 1x instrukcja obsługi
- 1x pasek na rękę
- kolorowe oryginalne opakowanie