

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

### 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