

Link do produktu: <https://www.uni-trend.pl/lm60mi-mini-dalmierz-laserowy-cyfrowy-lcd-0-05-60m-370mah-uni-t-p-776.html>



LM60MI mini dalmierz laserowy cyfrowy LCD 0,05 ~ 60m 370mAh Uni-T

Cena brutto **167,75 zł**

Cena netto **136,38 zł**

Dostępność **Dostępny**

Czas wysyłki **24 godziny**

Numer katalogowy **LM60MI**

Opis produktu

LM60MI mini dalmierz laserowy cyfrowy LCD 0,05 ~ 40m 370mAh Uni-T



Mini dalmierz laserowy LM60MI marki Uni-T to kompaktowe urządzenie do precyzyjnych pomiarów w zakresie 0,05–60m 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: **LM60MI**
- zakres pomiarowy: **0,05-60m**
- dokładność pomiaru: $\pm(2,0\text{mm} + 5 \times 10^{-5}\text{D})$
- 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: $-20^{\circ}\text{C} \sim 60^{\circ}\text{C}$

→ temperatura pracy: $0^{\circ}\text{C} \sim 40^{\circ}\text{C}$

→ 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	$\pm(2,0 \text{ mm} + 5 \times 10^{-5}\text{D})$	
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 wyłączanie lasera	20 s (Pojedynczy pomiar)	
Automatyczne wyłączanie urządzenia	150 s	
Liczba pomiarów na pełnym ładowaniu	8000 pomiarów	
Temperatura przechowywania	$-20^{\circ}\text{C} \sim 60^{\circ}\text{C}$	

Dane techniczne - LM40Mi i LM60Mi

Parametr	LM40Mi	LM60Mi
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 LM60MI
- 1x kabel USB-C
- 1x instrukcja obsługi
- 1x pasek na rękę
- kolorowe oryginalne opakowanie