

Link do produktu: <https://www.uni-trend.pl/lm570ld-ii-niwelator-poziomica-laserowa-uni-t-p-168.html>



LM570LD-II niwelator poziomica laserowa Uni-T

Cena brutto	185,00 zł
Cena netto	150,41 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	LM570LD-II

Opis produktu

LM570LD-II niwelator poziomica laserowa Uni-T



Uni-T LM570LD-II to zaawansowany poziomica laserowa, która dostarcza niezawodne i precyzyjne wyniki dla różnych zastosowań budowlanych i remontowych. Zaprojektowany przez renomowanego producenta Uni-T, ten model wyróżnia się liczbą linii oraz funkcjami samopoziomowania, które sprawiają, że praca staje się szybka i efektywna. Zielony laser, co zapewnia wyraźne i widoczne linie nawet w trudnych warunkach oświetleniowych. Posiada 2 linie laserowe, co umożliwia pomiar w dwóch kierunkach jednocześnie, co znacznie przyspiesza proces pomiarowy. Zasięg pomiarowy do 10 metrów, co sprawia, że narzędzie jest idealne do zarówno mniejszych, jak i większych projektów.



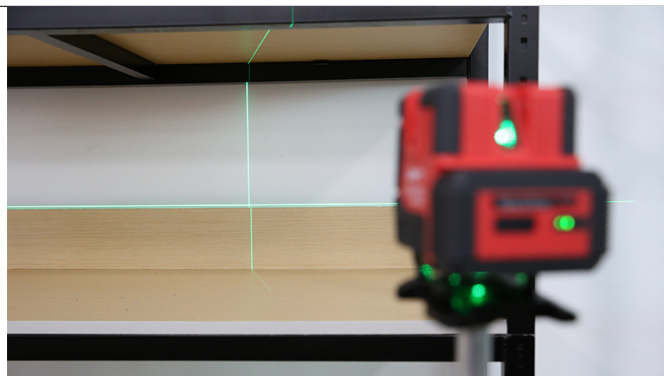
Precyzyjność pomiaru wynosi $\pm 3\text{mm}/10\text{m}$, co gwarantuje wysoką dokładność podczas prac budowlanych. Funkcja samopoziomowania z zakresem $3^\circ \pm 1^\circ$ oraz szybkością 3 sekundy, co pozwala na błyskawiczne przygotowanie urządzenia do pracy. Długi czas pracy wynoszący 4 godziny, dzięki zasilaniu 2 bateriami 1,5V LR6, co zapewnia nieprzerwane korzystanie nawet podczas dłuższych projektów. 520nm, co sprawia, że linie są wyjątkowo wyraźne. Posiada tryb samopoziomowania oraz ręczny, co czyni go wszechstronnym narzędziem do różnych warunków pracy. Wyposażony w gwint do montażu na statywie, co ułatwia stabilne umieszczenie poziomicę na różnych powierzchniach. Lekka konstrukcja o masie 240g, co sprawia, że jest przenośna i łatwa w obsłudze.

Parametry techniczne

- producent: Uni-T
- model: LM570LD-II
- kolor lasera: zielony
- liczba linii: 2 linie
- odległość robocza: 10m
- dokładność lasera: $\pm 3\text{mm}/10\text{m}$
- zakres samopoziomowania: $3^\circ \pm 1^\circ$
- czas samopoziomowania: 3s
- czas pracy: 4 godziny
- długość fali lasera: 520nm
- tryb samopoziomowania
- tryb ręczny
- tryb impulsowy do stosowania na zewnątrz
- gwint do zamontowania statywu
- zasilanie: 2 x 1,5V LR6
- waga: 240g
- wymiary: 90,3 x 85,5 x 62mm

Specyfikacja	LM570LD-II	LM573LD-II	LM575LD	LM576LD	LM585LD
Certyfikaty	CE, UKCA (tylko LM570LD-II/575LD)	CE, UKCA (tylko LM570LD-II/575LD)	CE, UKCA (tylko LM570LD-II/575LD)	CE, UKCA (tylko LM570LD-II/575LD)	CE, UKCA (tylko LM570LD-II/575LD)
Typ lasera	Zielony LD	Zielony LD	Osram zielony LD	Osram zielony LD	Osram zielony LD
Linie lasera	2 linie	3D 12 linii	3D 12 linii	3D 16 linii	8 linii
Dystans operacyjny	10 m	40 m	40 m	30 m	30 m
Dokładność lasera	$\pm 3\text{ mm}/10\text{ m}$	$\pm 3\text{ mm}/10\text{ m}$	$\pm 3\text{ mm}/10\text{ m}$	$\pm 3\text{ mm}/10\text{ m}$	$\pm 3\text{ mm}/10\text{ m}$
Tryb impulsowy na zewnątrz	✓	✓	✓	✓	✓
Pilot zdalnego sterowania	✓	✓	✓	✓	✓
Zakres samopoziomowania	$3^\circ \pm 1^\circ$	3°	3°	3°	3°
Czas samopoziomowania	3s				
Czas pracy	4h	>6h	>6h	>4h	>4h
Długość fali lasera	520 nm				
Klasa lasera	2				

Specyfikacja	LM570LD-II	LM573LD-II	LM575LD	LM576LD	LM585LD
Charakterystyka ogólna					
Zasilanie	LM570LD-II: 1.5V bateria x 2 (LR6); LM573LD-II/LM575LD/LM576LD/LM585LD: 3.7V bateria litowa 5200mAh				
Waga netto produktu	LM570LD-II: 240g; LM573LD-II/LM575LD: 694g; LM576LD: 653g; LM585LD: 591g				
Wymiary produktu	LM570LD-II: 85.5mm x 62mm x 90.3mm; LM573LD-II: 119mm x 89mm x 138mm; LM575LD/LM576LD: 138mm x 89mm x 147mm; LM585LD: 138mm x 89mm x 136mm				
Standardowe akcesoria	Kabel USB, adapter, instrukcja w języku angielskim				
Indywidualne opakowanie	Pudełko upominkowe, skrzynka narzędziowa				



Dodatkowe materiały



[Instrukcja obsługi w języku angielskim](#)

Zestaw zawiera

- 1 x niwelator poziomiczna laserowa LM570LD-II
- 1 x kabel USB