



### Zaawansowany

Dalmierz ma zasięg aż **100 m**. Dzięki wbudowanym algorytmom wspiera użytkownika, wyliczając **powierzchnię, kubaturę** oraz - na podstawie 2 lub 3 pomiarów pośrednich - **wysokość**.



### Podręczny

Kieszonkowe urządzenie o poręcznym kształcie.



### Wytrzymały

Dzięki najnowszym technologiom powstał kompaktowy przyrząd do pracy w ciężkich warunkach. Gumowana obudowa chroni urządzenie przed uszkodzeniami.



## Wymiar ma znaczenie!

LMW-100 to nieoceniony pomocnik przy pomiarach w budownictwie, ale również dla elektryka. Pomoże w:

- wyznaczaniu siatki pomiarowej przy pomiarach natężenia oświetlenia,
- określaniu odległości do sond przy pomiarze rezystancji uziemienia,
- wyznaczaniu wskazywanej przez reflektometr odległości do uszkodzenia kabla.

100-metrowy zasięg znacznie ułatwia pracę w przemyśle. Dzięki funkcjom obliczającym powierzchnię, kubaturę i wysokość przyspiesza wykonywanie zadań.

# Specyfikacja techniczna

## Funkcje pomiarowe

Pomiary w trybie pojedynczym	✓
Pomiary w trybie ciągłym	✓
Automatyczne określanie wartości skrajnych w trybie ciągłym	✓
Sumowanie wyników	✓
Pomiar powierzchni	✓
Pomiar objętości	✓
Wyznaczanie odległości za pomocą 2 pomiarów	✓
Wyznaczanie odległości za pomocą 3 pomiarów	✓

## Cechy podstawowe

HOLD	✓
Zasięg	0,05...100 m 0,16...328 ft

## Cechy pozostałe

Automatyczne wyłączenie urządzenia	✓
Wskaźnik rozładowanej baterii	✓
Beeper	✓

## Wyświetlacz

Rodzaj	LCD segmentowy, 5 cyfr
Podświetlenie ekranu	ręczne

## Bezpieczeństwo i warunki użytkowania

Stopień ochrony	IP54
Wymiary	110 x 46 x 28 mm
Waga	100 g
Temperatura pracy	-10...50°C
Temperatura przechowywania	-20...+60°C

# Akcesoria standardowe



Śrubokręt  
WAPOZSRU1



Futerał S-6  
WAFUTS6



2x bateria  
AAA 1,5 V



Deklaracja  
sprawdzenia

# Akcesoria opcjonalne



Futerał S-1  
WAFUTS1