

Zasięg pomiaru 0,05 m - 200 m

Cyfrowy punktowy celownik (4x zoom).

Dane pomiarowe mogą zostać wygodnie i dokładnie przesłane do innych urządzeń za pomocą technologii Bluetooth® Smart. Darmowa aplikacja Leica DISTO™ sketch umożliwia tworzenie szkiców lub tabeli na iPhone lub iPad. Wymiary mogą zostać naniesione na zdjęcia.



Cechy:

- Celownik z 4-krotnym powiększeniem umożliwia pomiary nawet w słoneczne dni. Nawet jeśli czerwona plamka lasera jest niewidoczna gołym okiem - cel można zobaczyć na ekranie dalmierza.
- Nielimitowana ilość opcji pomiarowych - czujnik pochylenia 360° pozwala nie tylko mierzyć kąty, ale także odległości poziome. W połączeniu z celownikiem, dostępne są zdumiewające możliwości pomiarów pośrednich. **Możliwe są pomiary bez punktu odbicia wiązki lasera, np określanie wysokości drzewa, kabli, pomiar wysokości szklanej fasady (można wyznaczyć wysokość obiektów, które nie odbijają sygnałów laserowych). Konwencjonalny dalmierz laserowy nie daje takich możliwości.**
- **Wydajny pomiar profili pionowych.** Urządzenie wyświetla odległości i przewyższenia względem ustalonych punktów odniesienia. Funkcja ta przyspiesza i ułatwia pomiar profili. Nie ma potrzeby wykorzystywania metod pomiarowych. Ponadto funkcja ta może zostać wykorzystana do sprawdzenia pionowości dźwigarów, spoziomowania podłogi itp.
- **Bluetooth Smart do transmisji danych wprost do iPhone'a lub iPada. Wymiary mogą zostać naniesione także na zdjęcia.**
- Nowoczesna ergonomia. Możliwie najprostsza obsługa skomplikowanych funkcji pomiarowych. Posiada interfejs na wzór nowoczesnych telefonów komórkowych. Ulubione funkcje mogą zostać przypisane do klawiszy wyboru - jednym naciśnięciem przycisku uzyskuje się szybki dostęp do danej funkcji.
- Klasa odporności IP65. Obudowa jak i klawiatura zostały specjalnie uszczelnione na okoliczność działania wody i pyłu. Umycie urządzenia pod bieżącą wodą nie stanowi żadnego problemu. Może pracować we wszystkich warunkach pogodowych, gdyż jest pyłoszczelny i wodoodporny.
- Wbudowany kalkulator
- Automatyczna i wielofunkcyjna stopka

Dane techniczne:

Dokładność	± 1,0 mm
Zasięg	0,05 m – 200 m
Jednostki pomiaru	m, ft, inch
Wskazania	Podświetlany, kolorowy ekran 2.4"
Interfejs przesyłu danych	Bluetooth 4.0 Smart
Celownik	cyfrowy z maksymalnym 4-krotnym powiększeniem
Pamięć	wywoływanie ostatnich 30 pomiarów/ samowyzwalacz
Funkcje	<p> pomiar długości (m/ft) pomiar powierzchni (m²/ft²) pomiar kubatury (m³/ft³) odległość minimalna i odległość maksymalna pomiary pośrednie funkcje Pitagorasa: 2 punkty i 3 punkty dodawanie/odejmowanie długości dodawanie/odejmowanie powierzchni dodawanie/odejmowanie kubatury pomiar nachylenia pomiar elementów skośnych pomiar profili terenowych pomiar powierzchni trójkąta pomiar kąta, trapezu funkcja tyczenia i wiele innych </p>
Darmowe aplikacje	tak
Czujnik pochylenia	±360°
Dokładność czujnika kąta	±0,2°
Odległość w metrach a średnica plamki lasera w mm	10, 50, 100 m 6, 30, 60 mm
Norma ochronna	IP 65
Zasilanie	2 x baterie typu AA; 1,5V
Ilość pomiarów z zestawem baterii	do 5000
Wymiary	143 x 58 x 29mm
Waga z bateriami	198g
Gwint do montażu na statywie	tak
Wielofunkcyjna stopka	automatyczne rozpoznanie pozycji
W zestawie standardowym	dalmierz D510, futerał, baterie, pasek na rękę, certyfikat producenta, instrukcja obsługi, instrukcje bezpieczeństwa
Gwarancja/ serwis	36 miesięczna/ zapewniony serwis gwarancyjny i pogwarancyjny