

! Dalmierz laserowy Nivel System HDM-90



Kategoria produktu: [Dalmierze laserowe](#)

Opis:

Dalmierz laserowy Nivel System HDM-90

Najnowsze dalmierze laserowe marki Nivel System, wyposażone są w najnowszy procesor, zapewniający szybkie, dokładne i zaawansowane pomiary. Instrumenty zarządzane są za pośrednictwem poręcznego panelu z dużym i kolorowym wyświetlaczem, na którym prezentowane są wyniki pomiarów i wynikające z tego obliczenia. Wyniki mogą być zapisywane w pamięci urządzenia i przesyłane do komputera (USB) oraz na urządzenia mobilne (Bluetooth). Urządzenia są przenośnymi stacjami pomiarowymi, umożliwiającymi uzyskanie nie tylko informacji o długości odcinka ale wielu innych, często skomplikowanych danych wymaganych na budowie i w biurze projektowym. Dalmierze mieszczą się w kieszeni, są lekkie, poręczne, łatwe do użycia w terenie, a wydajne akumulatory wpływają na komfort i oszczędność w eksploatacji sprzętu.

szybkie, precyzyjne i wiarygodne pomiary - wydajny i szybki procesor zapewnia wysoką dokładność i bogatą funkcjonalność
duże możliwości pomiarowe z możliwością zapisu i przesyłu danych do komputera - oprogramowanie pozwala mierzyć odległości i na ich podstawie wykonywać szereg obliczeń takich jak dodawanie, odejmowanie, obliczanie pola powierzchni oraz objętości, praktyczna funkcja „malarza”

możliwość zapisu danych i przesłania do komputera - wszystkie pomiary możemy zapisać w pamięci urządzenia i przesłać do komputera
bezprowadowy przesył danych teren-biuro - dzięki darmowej aplikacji (na urządzenia Apple) możemy zapisać zebrane w terenie dane i szybko wysłać je za pośrednictwem maila do biura, co znacznie przyspieszy dalsze prace

tworzenie planów przestrzeni - mamy możliwość tworzenia planów przestrzeni, na które nanoszone są pomiary z dalmierza. Stworzony plan w łatwy sposób możemy wysłać mailem po wyeksportowaniu go do formatu PDF

czytelne informacje - duży, kolorowy ekran z podświetleniem wyświetla wyraźnie najważniejsze dane pomiarowe

mierz w miejscach niedostępnych - rozbudowane funkcje Pitagorasa pozwalają realizować pośrednie pomiary wysokości lub szerokości, inklinometr działający w dwóch osiach wspiera prace w terenie

dotądowe funkcje specjalne - tyczenie, pomiar ciągły / funkcja min. - max., opóźnienie wykonania pomiaru, funkcja kalibracji - wszystko co może wesprzeć prace pomiarowe

praca od krawędzi - pomiary mogą być wykonywane od czoła lub podstawy dalmierza oraz stopki (do pomiaru w narożnikach)

łatwe w użyciu - pomiar odbywa się za naciśnięciem jednego przycisku, a klawisze skrótów przyspieszają dostęp do najczęściej używanych funkcji, sprzęt wyposażony w wydajne akumulatory

małe i poręczne - mieszczą się w każdej kieszeni, poręczna obudowa zapewnia pewny uchwyt

bezpieczne użytkowanie na lata - wytrzymałe na ciężkie warunki na budowie, objęte pełną ochroną gwarancyjną i pogwarancyjną autoryzowanego serwisu Nivel System

Dokładność

±2 mm

Zasięg

90 m

Laser

klasa II, <1mW, 635 nm

Pomiar ciągły

tak

Powierzchnia, objętość

tak

Funkcja Pitagorasa

tak

Funkcja "Malarza"

tak

Suma, różnica

tak

Wartość minimalna i maksymalna

tak

Tyczenie

tak

Opóźnienie wywołania pomiaru

tak

Funkcja kalibracji

tak

Zakres pochylenia

±90°

Libelka

tak, elektroniczna

Podświetlenie ekranu

tak

Pamięć pomiarów

100

Transmisja danych

USB, Bluetooth

Automatyczne wyłączenie lasera/urządzenia

tak

Zakres temperatury pracy

0~+40°C

Stopka (pomiar w narożniku)

tak

Zasilanie

Ni-MH 3x1,2V 800 mAh

Wymiary

130 x 57 x 30 mm

Waga

132 g

Klasa odporności

IP54

Gwarancja

1 rok (+1 rok po bezpłatnej rejestracji)

Interesuje Cię ten produkt?

Skontaktuj się z naszym konsultantem

Tomasz

Tel. Kom. 509 678 903

Tel. 81 744 13 21

budowlane@elmat.lublin.pl