

DALMIERZE LASEROWE

NIVEL SYSTEM HDM-5, HDM-7, HDM-9, HDM-12



- Szybkie i precyzyjne pomiary.
- Pomiary powierzchni i objętości oraz funkcja „malarza”.
- Pomiary pośrednie - funkcja Pitagorasa.
- Duży, podświetlany wyświetlacz.
- Archiwizacja pomiarów.
- Bezpieczne użytkowanie na lata.



SZYBKE PRECYZYJNE POMIARY

Wydajny i szybki procesor, zapewnia wysoką dokładność i bogatą funkcjonalność.

DUŻE MOŻLIWOŚCI POMIAROWE

Z możliwością zapisu do 100 wartości – oprogramowanie dalmierzy pozwala mierzyć odległości i na ich podstawie wykonywać obliczenia takie jak: dodawanie, odejmowanie, pole powierzchni, objętość.

DODATKOWE FUNKCJE

Praktyczna funkcja „Malarza”, tyczenie, pomiar ciągły, funkcja min. - max., opóźnienie wykonania pomiaru, funkcja kalibracji – wszystko co może wesprzeć prace budowlane.

CZYTELNE INFORMACJE

Duży, jasny ekran z podświetleniem.

PRACA OD KRAWĘDZI

Pomiary możemy wykonywać od czoła lub podstawy dalmierza oraz stopki (do pomiaru w narożnikach).

ŁATWE W UŻYCIU, MAŁE I PORĘCZNE

Wystarczy jedno naciśnięcie przycisku by dokonać pomiaru. Klawiatury skrótów przyspieszają dostęp do najczęściej używanych funkcji. Dalmierze mieszczą się w kieszeni, a 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.

MIERZ W MIEJSCACH NIEDOSTĘPNYCH

Funkcja Pitagorasa pozwala realizować pośredni pomiar wysokości lub szerokości.

WIĘCEJ O PRODUKCIE

Dalmierze laserowe Nivel System HDM są praktycznymi narzędziami pomiarowymi, które zastępują całkowicie taśmę pomiarową i „metrówkę”. Zapewniają nieosiągalną dla tradycyjnych narzędzi dokładność pomiaru ($\pm 2,0$ mm) i zasięg. Bardzo dobrze widoczna plamka laserowa ułatwia celowanie, a jej dostrzeżenie mogą ułatwić specjalne okulary laserowe (opcjonalnie). Dalmierze Nivel System, dzięki wewnętrznemu oprogramowaniu pomiarowo-obliczeniowemu pozwalają szybko i bezproblemowo wyznaczać długości, powierzchnie i objętości mierzonych obiektów.

Nivel System HDM-5, HDM-7, HDM-9, HDM-12.

Dopuszczalna odległość	50 m (HDM-5)	70 m (HDM-7)	90 m (HDM-9)	120 m (HDM-12)
Dokładność pomiaru	$\pm 2,0$ mm			
Laser	klasa II, <1 mW			
Długość fali	620-680 nm			
Pomiar ciągły	Tak			
Powierzchnia, objętość	Tak			
Funkcja malarza	Tak			
Funkcja Pitagorasa	Tak			
Suma, różnica	Tak			
Wartość min. i max.	Tak			
Tyczenie	Tak			
Opóźnienie wywołania pomiaru	Tak			
Funkcja kalibracji	Tak			
Libelka	Tak			
Podświetlenie ekranu	Tak			
Pamięć pomiarów	100			
Automatyczne wyłączenie lasera/urządzenia	Tak			
Zakres temperatury pracy	0-+40°C			
Zakres temp. przechowywania	-20-+60°C			
Klasa odporności	IP54			
Stopka (pomiar w narożniku)	Tak			
Zasilanie	2 x 1,5V			
Wymiary	118 x 54 x 28 mm			
Waga	132 g			

W ZESTAWIE:

- Dalmierz laserowy.
- Pasek na rękę.
- Komplet baterii.
- Instrukcja obsługi.
- Pudełko kartonowe.
- Etui.



Twój lokalny dystrybutor.



Rozwiązania pomiarowe
dla budownictwa.

www.nivelsystem.com