



Niwelatory optyczne **N32x / N24x**

Komfort pracy w każdych warunkach

jasny, czytelny obraz

Pewne, precyzyjne pomiary

skuteczny kompensator

Intuicyjna obsługa

łatwe i szybkie pomiary

Wytrzymały i niezawodny

solidna konstrukcja, 5 lat gwarancji

Bogate wyposażenie



Rozwiązania pomiarowe
dla budownictwa

NIVEL
SYSTEM

Niwelatory optyczne

Markowy sprzęt w przystępnej cenie

Nivel System jest marką instrumentów pomiarowych dla branży budowlanej i geodezyjnej wprowadzoną na polski rynek przez TPI Sp. z o.o. w 2003 r. Produkty Nivel System skierowane są do szerokiego kręgu odbiorców, dla których jednym z podstawowych kryteriów wyboru jest przystępna cena z jednoczesną gwarancją odpowiedniej jakości, co zapewnia możliwość wykorzystania w wielu zastosowaniach profesjonalnego zestawu pomiarowego kosztem niższym niż dotychczas. Dzięki sieci punktów serwisowych rozmieszczonych na terenie całego kraju, każdy użytkownik ma łatwy dostęp do profesjonalnego serwisu.

	N32x	N24x
Długość lunety	215 mm	
Powiększenie	32x	24x
Średnica obiektywu	42	36
Minimalna ogniskowa	0,3 m	
Kompensator	magnetyczny (+/- 15')	
Wodoszczelność	IP66	
Wymiar	130 x 215 x 140 mm	
Waga	1,75 kg	
Gwarancja	5 lat	

Wyposażenie

Niwelator optyczny	Zasłonka lunety
Igła rektyfikująca	Pion sznurkowy
Instrukcja obsługi	Kufer transportowy

Wytrzymałe na ciężkie warunki pracy

Wbudowany kompensator magnetyczny automatycznie poziomuje instrumenty i dzięki temu ułatwia pracę w miejscach o niestabilnym i drgającym podłożu (np. na placu budowy, w pobliżu pracy ciężkich maszyn), sprzęt posiada również wysoką normę wodo- i pyłoszczelności (IPX6) dzięki zastosowaniu metalowej obudowy. Dodatkowo, niwelatory Nivel System serii Nx przed sprzedażą przechodzą dokładne testy poświadczane certyfikatem, a ich jakość gwarantowana jest jednym z najdłuższych na rynku, 5-letnim okresem gwarancji.

W minimalnej odległości od łąty

Sprzęt przystosowany jest do pracy z minimalną celową o długości 0,3 m, co pozwala niwelować teren blisko stanowiska bez konieczności jego zmiany.

Najwyższa precyzja i wygoda pomiarów

Dzięki wysokiej jakości układu optycznego (luneta o powiększeniu 32x oraz 24x) niwelatory zapewniają dokładność rzędu 1,5 mm na 1 km podwójnej niwelacji (w modelu N32x) oraz 2,0 mm na 1 km podwójnej niwelacji (w modelu N24x), można je stosować zarówno do zadań budowlanych jak i przy wymagających pomiarach geodezyjnych. Obraz w luncie jest jasny i czytelny. Bezzakresowa leniwka koła poziomego pozwala precyzyjnie wycelować niwelator na łątę, a libella pudełkowa z lusterkiem umożliwia łatwe i szybkie spoziomowanie instrumentu.

Twój lokalny dystrybutor

