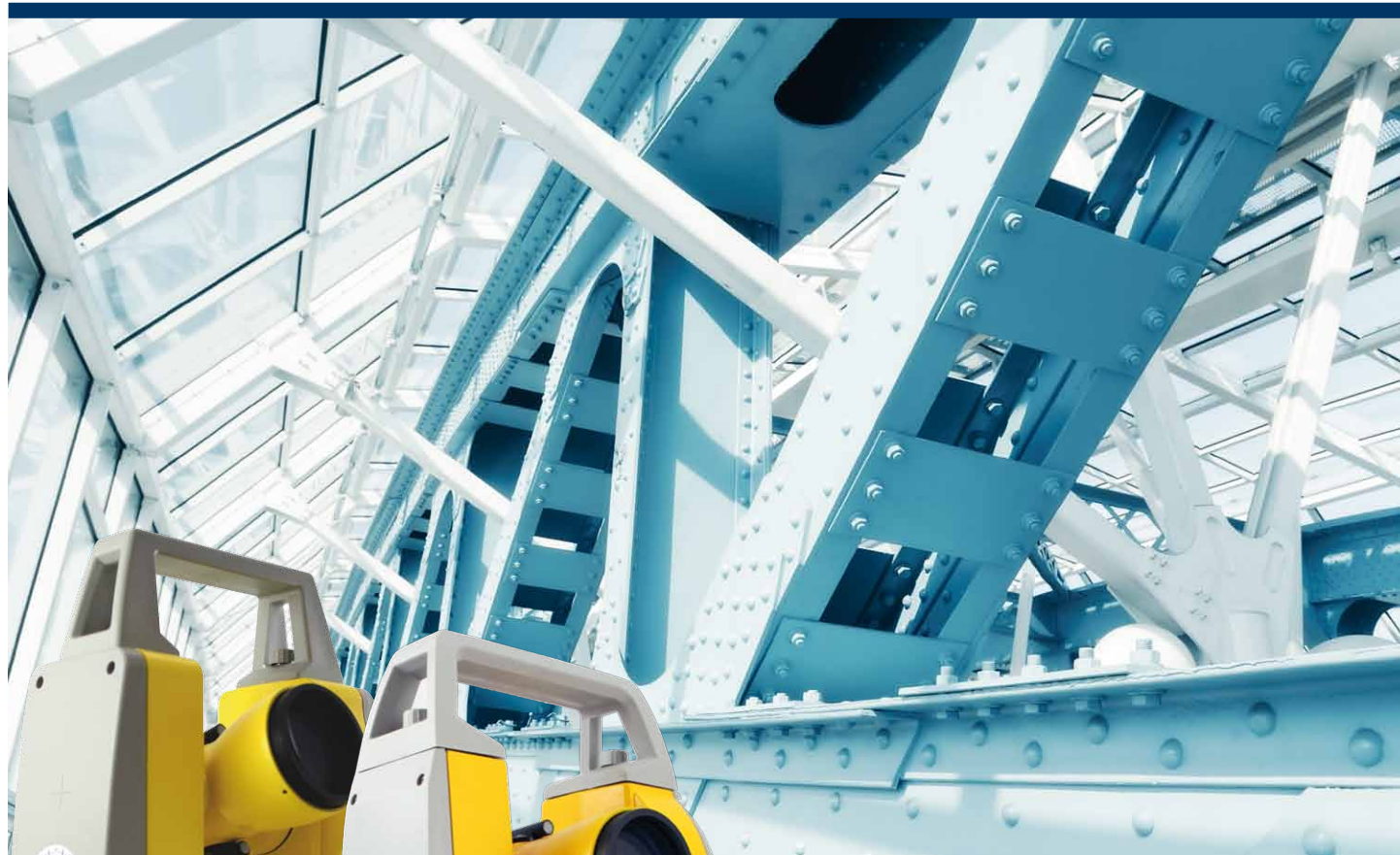




25 LAT ZAUFANIE
STABILNOŚĆ
DOŚWIADCZENIE

■ rozwiązania pomiarowe



TEODOLITY ELEKTRONICZNE NIVEL SYSTEM DT-2, DT-5, DT-5L

Precyzyjne instrumenty pomiarowe
na każdą budowę

- solidna konstrukcja, pomiary w każdych warunkach
- wszechstronność zastosowań
- markowy sprzęt w przystępnej cenie
- proste w obsłudze
- wskaźnik laserowy (DT-5L)





Idealne narzędzie do precyzyjnych pomiarów w budownictwie, przemyśle, górnictwie, inżynierii oraz wszędzie tam gdzie wymagana jest wysoka niezawodność działania.

precyzja pomiarów

nowoczesny system odczytu koła poziomego pozwala na natychmiastowe używanie instrumentu po jego wyjęciu z walizki, a boczna libella rurkowa ułatwia dokładne spoziomowanie teodolitu

nie straszne wibracje i wstrząsy

kompensator koła poziomego umożliwia pracę teodolitem w pobliżu ciężkich maszyn wywołujących drgania podłoża

prosta obsługa

posługiwanie się teodolitem jest niezwykle łatwe, a wyniki pomiarów wyświetlane są na podświetlanym ekranie LCD instrumentu

wszelstronność zastosowań

do pomiarów kątów, kierunków, wysokości, pochyień, tyczenia, przenoszenia azymutów do szybów

solidna konstrukcja, pomiary w każdych warunkach

instrument jest w pełni wodo- i pyłoszczelny (IPX6), więc można go używać nawet w najcięższych warunkach na budowie

widać jak na dłoni

wskaznik laserowy (DT-5L) umożliwia pomiar kątów i tyczenie

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. Instrumenty Nivel System wyróżniają się własnym oryginalnym wzornictwem i kolorystyką co sprawia, że rozpoznanie tej cieszącej się zaufaniem marki jest proste i jednoznaczne. Nivel System to pewność bezpiecznej i komfortowej pracy w wielu typowych zastosowaniach. Instrumenty spełniają międzynarodową normę wodoszczelności IP. Dzięki sieci punktów serwisowych rozmieszczonych na terenie całego kraju, każdy użytkownik ma łatwy dostęp do profesjonalnego serwisu.

Teodolity elektroniczne Nivel System DT-2 i DT-5 są instrumentami, które charakteryzują się przede wszystkim wyjątkową prostotą obsługi. By posługiwać się tymi narzędziami, nie trzeba posiadać specjalistycznej wiedzy, a z powodzeniem wystarczy krótkie szkolenie. Instrumenty posiadają czytelne, dwustronne wyświetlacze, na których pokazywane są na bieżąco odczyty mierzonych kątów poziomych i pionowych. Libella pudełkowa pozwala precyzyjnie spoziomować instrumenty, ustawić je nad punktem dzięki wygodnemu pionownikowi laserowemu instrument można szybko ustawić nad punktem, a precyzyjny kompensator utrzymuje sprzęt we właściwej pozycji nawet podczas pracy na niestabilnym podłożu. Zastosowanie najwyższej jakości optyki gwarantuje realizację pomiarów z dużymi dokładnościami. Niewątpliwym atutem teodolitów jest system zasilania (akumulator) oraz wysoka odporność na kurz i wodę (IPX6).

Typowe zastosowania Nivel System DT-2 i DT-5: prace budowlane i geodezyjne, pomiary kąta, wyznaczanie, określanie spadków, pochylenia, a także wszelkie prace związane z

W zestawie

- Teodolit
- Kufer transportowy
- Akumulator
- Ładowarka
- Instrukcja obsługi
- Okular zenitalny (opcja)
- Dodatkowy akumulator (opcja)



Specyfikacja może zostać zmieniona bez powiadomienia.

Wszystkie prawa zastrzeżone 11/13.

Dokument nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu art. 66, § 1 Kodeksu Cywilnego.

Firma TPI Sp. z o.o. wprowadziła i stosuje system zarządzania jakością w zakresie importu

i kompleksowej obsługi na wszystkich etapach sprzedaży i posprzedaży sprzętu pomiarowego.



Dane techniczne	DT-2	DT-5/DT-5L
Długość lunety (mm)	149	
Średnica obiektywu (mm)	45	
Powiększenie	30 x	
Obraz	prosty	
Pole widzenia	1°30'	
Rozdzielczość (")	3	
Ogniskowanie od (m)	1,3 m	
Metoda pomiaru	odczyt absolutny	
Odczyt	H: dwustronny, V: dwustronny	
Minimalny odczyt	1"/5"	
Dokładność	2"	5"
Wyświetlacz	2 x LCD	
Klawiatura	5 przycisków	
Kompensator	Jednoosiowy, zakres ± 3'	
Zakres temperatury pracy	-25°C ~ +50°C	
Klasa odporności	IP66	IP54
Pionownik	laserowy	
Zasilanie	akumulator (3,7V), czas pracy 18 godzin	
Spodarka	odłączalna	nieodłączalna
Wymiary (mm)	345 x 155 x 190	
Waga	5 kg	
Gwarancja	12 miesięcy + 12 miesięcy*	

*dodatkowy rok po zarejestrowaniu produktu na www



25 LAT

ZAUFANIE
STABILNOŚĆ
DOŚWIADCZENIE



www.tpi.com.pl

rozwiązania pomiarowe

00-716 Warszawa
ul. Bartycka 22
tel.: (22) 632 91 40
faks: (22) 862 43 09
warszawa@tpi.com.pl

51-162 Wrocław
al. T. Boya-Zeleńskiego 69
tel./faks: (71) 325 25 15
wroclaw@tpi.com.pl

60-577 Poznań
ul. J. H. Dąbrowskiego 136
tel./faks: (61) 665 81 71
poznan@tpi.com.pl

30-703 Kraków
ul. J. Dekerta 18
tel./faks: (12) 411 01 48
krakow@tpi.com.pl

80-874 Gdańsk
ul. Na Stoku 53/55
tel./faks: (58) 320 83 23
gdansk@tpi.com.pl