

NIKON

IMPEXGEO



NPL-322



TACHIMETR NIKON NPL-322

- ▶ Łatwy w obsłudze, intuicyjny i elastyczny
- ▶ Nowoczesne baterie litowo-jonowe
- ▶ Produkowany w Japonii
- ▶ Zasięg pomiaru bezlustrowego nawet do 400 m
- ▶ Wysoka norma pyłu i wodoszczelności IP54

Nowoczesny i ekonomiczny

Tachimetr elektroniczny firmy Nikon – NPL-322 jest to bezlustrowy, ekonomiczny model tachimetru tej znanej z jakości optyki i elektroniki marki. Obsługa instrumentu bazuje na dobrze znanym z poprzednich serii DTM i NPL i obecnej Nivo M intuicyjnym i łatwym w użytkowaniu oprogramowaniu.

Sprawdzona konstrukcja

Legendarna optyka Nikona pozwala na bardziej komfortową pracę operatora przez cały dzień i w różnych warunkach oświetleniowych. Ta znana z aparatów fotograficznych technologia daje znacznie jaśniejsze i bardziej wyraźne obrazy niż w innych instrumentach tej klasy.

Instrument, podobnie jak pozostałe tachimetry tej marki, jest produkowany w Japonii.

NPL-322 jest tachimetrem klasy 5" i 2", jego standardowe wyposażenie obejmuje: instrument, walizkę, zasilacz, ładowarkę dwustanowiskową, 2 baterie Li-on, kabel do transmisji.

Energooszczędna budowa instrumentu oraz zastosowanie pojemnych baterii Li-on umożliwiają pracę na jednej baterii nawet do 11 godzin (ciągły pomiar kątów i odległości co 30 sekund).



SPECYFIKACJA		NPL-322
POMIARY KĄTOWE		
Minimalny odczyt kąta		1/5/10"
Dokładność (DIN 18723)		2"/5"
LUNETY		
Powiększenie		30x (18x/36x opcja)
Średnica		45 mm
Pole widzenia		1°20' (2.3 m na 100 m)
Zdolność rozdzielcza		3"
Minimalna ogniskowa		1.5 m
POMIARY ODLEGŁOŚCI		
Pojedyncze lustro		3000 m
Pomiar bezlustrowy		400 m
Dokładność pomiaru lustro/bezustr.		(2 + 2 ppm x D) mm / (3 + 3 ppm x D) mm
CZAS POMIARU		
Lustro/bezustr.	Tryb precyzyjny	1.8 s./1.8 s.
	Tryb normalny	0.8s./1.0 s.
Minimalny odczyt	Tryb precyzyjny	1 mm
	Tryb normalny	10 mm
SPECYFIKACJE ŚRODOWISKOWE		
TEMPERATURA PRACY		-20 do 50°C
Zakres temperatury		-40 do 60°C
KOMPENSATOR		jednoosiowy
LIBELA PUDEŁKOWA		10'/2 mm
LIBELA RURKOWA		30"/2 mm
PION OPTYCZNY powiększenie		3x
WYŚWIETLACZ		5" jednostronny, graficzny LCD (128 x 64 pikseli) 2" dwustronny, graficzny LCD (128 x 64 pikseli)
PAMIĘĆ		10.000 rekordów
WAGA		
Instrument		4.9 kg
Bateria		0.1 kg
Walizka		2.5 kg
CZAS PRACY (bateria Li-Ion)		
Ciągły pomiar odległości i kąta		4.5 h
Pomiar odległości i kąta co 30 s.		11 h
Pomiar kąta		22 h
Czas ładowania		4 h
TRANSMISJA DANYCH		RS-232