



TACHIMETR ELEKTRONICZNY ES-60



Tachimetr elektroniczny z pomiarem bezlustrowym

- szybki, dokładny dalmierz
- pomiar bezlustrowy 350 m
- pełna wodoszczelność IP66
- temperatura pracy -20° do 60°C
- funkcjonalne oprogramowanie
- czytelny wyświetlacz LCD
- ekonomiczna cena

Tachimetr ES-60

Długi czas pracy, precyzyjne pomiary w każdych warunkach

Tachimetry Topcon z serii ES-60 to instrumenty stworzone do precyzyjnych prac pomiarowych w geodezji i budownictwie. Dzięki wodoszczelnej, obudowie sprawdzają się w każdych warunkach pogodowych. Wyposażone w dwuosiowy kompensator, gwarantuje precyzyjne pomiary nawet na niestabilnym terenie, np. na budowie. Wbudowany laserowy wskaźnik zapewnia szybkie i dokładne celowanie.

Seria ES-60 pozwala na 15-godzinny czas pracy. Przyjazne oprogramowanie Topcon umożliwia przechowywanie 10000 punktów.



Wyświetlacz LCD z regulacją kontrastu. Alfanumeryczna, wygodna klawiatura z podświetleniem.



Obudowa odporna na kurz i wodę oznaczona wysoką klasą szczelności IP66. Duży zakres temperatury pracy od -20°C to 60°.



USB typ A umożliwia transfer danych.

Dane techniczne ES-60

Parametry techniczne	ES-62	ES-62
Dokładność kątowa	2"	5"
Min. odczyt	1"	
Luneta		
Powiększenie	30x	
Kompensacja		
Kompensator	Dwuosiowy	
Zakres	±6'	
Dalmierz		
Zasięg na pryzmat	4000 m	
Dokładność na pryzmat	2 mm + 2 ppm	
Zasięg bez pryzmatu	350 m	
Dokładność bez pryzmatu	3 mm + 2 ppm	
Czas pomiaru	Precyzyjny: 0,9 sec; Szybki: 0,7 sec; Śledzenie: 0,3 sec	
Pozostałe parametry		
Komunikacja	Port szeregowy RS-232, USB	
Wyświetlacz	LCD, podświetlenie, regulacja kontrastu	
Klawiatura	Alfanumeryczna; 25 podświetlanych przycisków	
Ekran	Jednostronny	
Czas pracy	15 h	
Bateria wymienna	Li-Ion	
System	Topcon	
Pamięć	10000 pkt	
Temperatura pracy	-20°C to 60° C	
Wodoodporność	IP66	

Szybki i dokładny dalmierz. Zasięg bezlustrowy: 350 m; zasięg z lustrem 4000 m.

Archiwizacja do 10000 punktów

Precyzyjny wskaźnik laserowy

Wysoka wodoszczelność IP66

Czytelny wyświetlacz LCD z regulacją kontrastu



Wytrzymała konstrukcja umożliwiająca pracę zarówno w niskich jak i w wysokich temperaturach

Dwuosiowy kompensator gwarantuje precyzyjne pomiary nawet na niestabilnym terenie

Transmisja danych poprzez port USB lub szeregowy

Funkcjonalna, podświetlana klawiatura



**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

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

51-162 Wrocław
al. T. Boya-Żeleńskiego 69 e
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