

Dt02 Digital Theodolit

1. Absolutes Codierungswinkelmesssystem.
2. Spezielles Design mit einzelnen horizontalen Spindelkreuz -Teleskop,
3. Die horizontalen und vertikalen Spindeln sind konzentrisch.
4. Laser Center Point ist bequem für die Arbeit.
5. Hervorragende Abdichtungsfunktion, die Sie nicht mit schlechtem Wetter stört.
6. Die Laserlinie hat eine gute Sichtbarkeit.
7. Großes LCD -Display.
8. Unabhängige Lichtsensoren können automatisch korrigiert werden.
9. Es ist noch bequemer in Kombination mit diagonalen Augenmännern.
10. Es verwendet einen gängigen internationalen Funktionsmodus, der eine einfache und standardmäßige Betriebsfähigkeit bietet.
11. Durch Verknüpfung mit E-Books werden Daten automatisch aufgezeichnet und Karten automatisch verarbeitet.



Speziales Design: Einzelhorizontale Spindelkreuzung des Teleskops

Das neue Designkonzept kombiniert höhere Genauigkeit, stabilere Spezifikationen und Schlagfestigkeit.

Absolutes Winkel -Encoder -System

Sie können Winkeldaten laden, ohne "0" zu bestehen, wodurch Winkelmessungen einfacher und bequemer werden.

Doppelte CCD auf jeder Achse

Machen Sie Ihre Messungen genauer, stabiler und zuverlässiger.

Chinesisch/Englisch großes Display

Es verwendet die Hintergrundbeleuchtungstechnologie, um horizontale und vertikale Winkel gleichzeitig anzuzeigen. Es ist bequem, weil es unter verschiedenen Bedingungen verwendet werden kann.

Down Laser Points

Die Fähigkeit, einen Laserstrahl koaxial mit der Kollimation des Teleskops zu emittieren, erleichtert das Einrichten und Betrieb des Geräts.

Spezifikation

Modell		DT02
Teleskop	Bild	aufrecht
	Vergrößerung	30x
	Objektive Blende	45 mm
	Sichtfeld	1° 30'
	Kürzeste Betrachtungsabstand	1,35 m
	Studioverhältnis	100
	Gelöst	3 "
Winkelmessung	Winkelmessmodus	Absolutes Winkel -Encoder - System
	Mindestzahl	1 ", 5"
	Genauigkeit	2 ""
	Bildschirm	Liniensegment LCD
	Winkeleinheiten	Begu/mil/gon
Kompensator	Neigungssensor	Automatische vertikale Korrektur
	Berichterstattung	± 3
Optische Zentripetalkraft	Bild	aufrecht
	Vergrößerung	Dreimal
	Sichtfeld	5 °
	Fokusbereich	0,5 m ~ ∞
Laserplumet	Wellenlänge	650 nm
	Gewalt	1MW
	Genauigkeit	1 mm
	Durchmesser	2mm
Ebene	Plattenebene	30 Zoll/2mm
	Rundstufe	8/2mm

Betriebstemperatur		-20 °C bis 50 °C
Gewalt	Batteriemodell	Wiederaufladbare Ni-MH-Batterie
	Stromspannung	4,8 V
Gewicht der Musikinstrumente		5,0 kg
Volumen		164 x 154 x 340 (mm)

Shenzhen Ping Kim Technology Co., Ltd.

Website: <https://pengjin.vip.yilumao.com/>

Kontakt: Linda

Position: Verkaufsleiter

Geschäftstelefon: 8615814632339 QQ: 2850187683 E-Mail: pjk@pjkcn.com

Add: 602, Bill A, Henyo Masao, Oumi -Gebäude, Jihua Road, Stadtbiji, Longgang District, Shenzhen