

Teodolite digitale DT02

1. Sistema di misurazione dell'angolo di codifica assoluto.
2. Design speciale con telescopio a croce del fuso orizzontale singolo,
3. I mandrini orizzontali e verticali sono concentrici.
4. Laser Center Point è conveniente per il lavoro.
5. Ottima funzione di impermeabilizzazione che ha vinto "T ti dà fastidio con il maltempo.
6. La linea laser ha una buona visibilità.
7. Grande display LCD.
8. I sensori di luce indipendenti possono essere corretti automaticamente.
9. È ancora più comodo se combinato con oculari diagonali.
10. Utilizza una modalità funzionale internazionale comune, fornendo operabilità semplice e standard.
11. Collegandosi con gli e-book, i dati vengono registrati automaticamente e le mappe vengono elaborate automaticamente.



Design speciale: fuso orizzontale singolo che attraversa il telescopio

Il nuovo concetto di design combina una maggiore precisione, specifiche più stabili e resistenza all'impatto.

Sistema di encoder angolo assoluto

È possibile caricare i dati dell'angolo senza passare "0", rendendo le misurazioni dell'angolo più facili e convenienti.

Doppio CCD su ogni asse

Rendi le tue misurazioni più accurate, stabili e affidabili.

Display di grandi dimensioni cinesi/inglesi

Utilizza la tecnologia di retroilluminazione per visualizzare contemporaneamente gli angoli orizzontali e verticali. È conveniente perché può essere utilizzato in una varietà di condizioni.

Punti laser

La capacità di emettere un raggio laser in coassialità con la collimazione del telescopio rende più facile impostare e gestire il dispositivo.

Specifiche

Modello		DT02
telescopio	immagine	in posizione verticale
	ingrandimento	30x
	Apertura oggettiva	45 mm
	Campo visivo	1° 30'
	Distanza di visione più breve	1,35 m
	Rapporto studio	100
	Risolto	3 "
Misurazione dell'angolo	Modalità di misurazione dell'angolo	Sistema di encoder angolo assoluto
	Numero minimo	1 ", 5"
	Precisione	2 "
	schermo	Segmento di linea LCD
	Unità angolari	Begu/mil/gon
Compensatore	Sensore di inclinazione	Correzione verticale automatica
	Copertura	± 3
Forza centripeta ottica	immagine	in posizione verticale
	ingrandimento	Tre volte
	Campo visivo	5 °
	Gamma di messa a fuoco	0,5 m ~ ∞
Plumetto laser	lunghezza d'onda	650nm
	forza	1 MW
	Precisione	1 mm
	diametro	2 mm

livello	Livello della piastra	30 pollici/2 mm
	Livello rotondo	8/2 mm
Temperatura operativa		-20 °C a 50 °C
forza	Modello della batteria	Batteria ricaricabile Ni-MH
	Voltaggio	4.8v
Peso degli strumenti musicali		5,0 kg
volume		164 x 154 x 340 (mm)

Shenzhen Ping Kim Technology Co., Ltd.

Sito web: <https://pengjin.vip.yilumao.com/>

Contatto: Linda

Posizione: responsabile delle vendite

Telefono aziendale: 8615814632339 QQ: 2850187683 Email: pjk@pjkcn.com

Aggiungi: 602, Bill A, Henyo Masao, Oumi Building, Jihua Road, Biji Town, Longgang District, Shenzhen