

Totalstation der PTS-132R-Serie China mit 2-Sekunden-Genauigkeit

- Handliches EDM Kopf
- Erweiterter interner Speicher (max. 50000 Punkte)
- Hohe Genauigkeit und lange Messung Bereich
- Vollständige Bewerbung Programme
- Komfortable Datenverwaltung System
- Elektronisches Auto Kompensator
- Lang Batteriebensdauer
- Wasserdicht und staubdicht



Spezifikationen:

MODELL	PTS-132R10
Entfernungsmessung (bei schönem Wetter)	
Kein Prisma	1000m

Bereich 1P	2,0 km
Bereich 3P	3,0 km
Blatt	2,0 km
Fernrohr	
Öffnung	45mm
Vergrößerung	30X
Fernrohr	aufrecht
Sichtfeld	1°30'
Minimaler Fokus	1,5 m
Genauigkeit	±(2mm2ppm·D)
Mindestanzeige	
Präzisionsmodus	1 mm (0,005 Fuß)
Tracking-Modus	1 mm (0,005 Fuß)
Geschwindigkeit messen	
Präzisionsmodus	2,5s
Tracking-Modus	0,5 s (beim ersten Mal 1,5 s)
Atmosphärische Korrektur	
ppm-Eingabebereich	-99ppm~99ppm (Schritt 1ppm)
Konstante Prismenkorrektur	-99ppm~99ppm (Schritt 1ppm)
Methode	inkrementell
Erkundung	doppelt
Mindestlektüre	5"/1" (1mgon/0,5mgon)
Mittlerer Fehler	2" (0,5 mgon)
Messzeit	0,1 s
Der Arbeitsbereich des Kompensators	±3'
Level-Sensibilität	
Plattenebene	30 "/2mm
Kreisebene	8' /2mm
Optisches Lot	
Vergrößerung	3X
Bereich	0,5 m-∞
Bild	Aufrecht
Sichtfeld	5°
Batterie	
Stromspannung	DC7,2V
Kapazität	2,2AH
Akkulaufzeit (±20 °C)	Entfernungs- und Winkelmessung: 4 Stunden (7000 Punkte)
	Winkelmessung: 20h
Batteriegewicht	0,35 kg
Größe	114x175x342mm
Gewicht	5,6 kg

Bei Interesse an diesem Produkt können Sie sich gerne an uns wenden.