

China Total Station Hersteller PTS-1202R

Merkmale:

- Handliche elektrische Entladungsmaschine Kopf
- Erweiterter integrierter Speicher (maximal 50.000) Punkt)
- Hohe Genauigkeit und langfristige Messung Reichweite
- Vervollständigen Sie die Bewerbung Programm
- Bequemes Datenmanagement System
- Elektronisches Auto Kompensator
- Länge Akkulaufzeit
- Wasserdicht und staubdicht

Spezifikation:

Modell	PTS-1202R10
Entfernungsmessung	
Messbereich (wenn die Klimaanlage gut ist)	
)	
1000 Meter	
Einzelprisma: (weiß)	5 km
Teleskop	
Öffnung	45 mm
Vergrößerung	30 x
Bild	aufrecht
Sichtfeld	30 Minuten pro Grad
Mindestfokus	1,5 m
Genauigkeit	
Prismenmodus	± (2mm2ppm □ D)
Keiner Prism -Modus	± (5mm3 ppm □ D)
Minimale Anzeige	1 mm
Zeit messen	
Das ist gut (wiederholen)	1,8 Sekunden (erste 2,5 Sekunden)
Schneller Vorlauf (Wiederholen)	0,8 Sekunden (erste 2,5 Sekunden)
Tracking -Modus	0,3 Sekunden (anfangs 1,5 Sekunden)
Atmosphärische Korrektur	-499PPM bis 499 ppm (Schritt 1PPM)
Zielkonstante Korrektur	-99 mm bis 99 mm (Schritt 1ppm)
Winkelmessung	
Mindestanzeige	10 Zoll/5 Zoll/1 Zoll
Standardabweichung	2 Zoll
Zeit messen	0,1 Sekunden
Berichterstattung	± 3 Minuten
Pegelparameter	
Rundstufe	8 Zoll/2mm
Plattenebene	30 Zoll/2mm
Fallen	
Rotlaser	1,5 mm (Tiefe 1,5 m)
Datenverwaltung und Übertragung	
Speicherpunkte	50.000
SD -Karte (Option)	2g --- 16g
Ansteckung; Infektion	RS-232C/USB (optional)/Bluetooth (option) Optional: USB/Bluetooth/SD -Karte
Temperatur	
Lagertemperatur	-40 °C bis 60 °C

Betriebstemperatur	-20 °C bis 55 °C
Batterie	
Stromspannung	DC7.2-7.4V
Akkulaufzeit (20 °C)	
Nickelhydrogen-Batterie BDC25H 2.5AH	Abstand und Winkelmessung: 6 Stunden Winkelmessung: 20 Stunden
Lithiumbatterie BDC40L (optional) 4.0ah	Abstand und Winkelmessung: 10 Stunden Winkelmessung: 32 Stunden
Lithiumbatterie BDC30L (optional) 3.0ah	Abstand und Winkelmessung: 8 Stunden Winkelmessung: 25 Stunden
Größe	190 x 210 x 350 mm
Gewicht	6,5 kg