China Total Station Fabricante PTS-1202R

Características:

- Máquina de descarga eléctrica práctica cabeza
- Memoria incorporada extendida (máximo 50,000) punto)
- Alta precisión y medición a largo plazo rango
- Completa la solicitud programa
- Gestión de datos conveniente sistema
- Coche electrónico Compensador
- longitud Duración de la batería
- Impermeable y a prueba de polvo

especificación:

Modelo	PTS-1202R10	
Medición de distancia		
Rango de medición (cuando el aire es bueno)		
1000 metros		
Prism único: (blanco)	5 km	
telescopio		
Abertura	45 mm	
aumento	30 ×	
imagen	vertical	
Campo de visión	30 minutos por grado	
Enfoque mínimo	1,5 m	
Exactitud		
Modo de prisma	± (2 mm2ppm □ d)	
Ninguno Modo Prism	± (5 mm3ppm [] d)	
Lectura mínima	1 mm	
Medir el tiempo		
Eso "está bien (repetir)	1.8 segundos (primeros 2.5 segundos)	
Avance rápido (repetir)	0.8 segundos (primeros 2.5 segundos)	
Modo de seguimiento	0.3 segundos (1.5 segundos inicialmente)	
Corrección atmosférica	-499ppm a 499ppm (paso 1ppm)	
Corrección constante de objetivo	-99 mm a 99 mm (paso 1ppm)	
Medición de ángulo		
Visualización mínima	10 pulgadas/5 pulgadas/1 pulgada	
Desviación estándar	2 pulgadas	
Medir el tiempo	0.1 segundos	
Cobertura	± 3 minutos	
Parámetros de nivel		
Nivel redondo	8 pulgadas/2 mm	
Nivel de placa	30 pulgadas/2 mm	
Descendente		
Láser rojo	1.5 mm (profundidad 1.5m)	
Gestión de datos y transferencia		
Puntos de memoria	50,000	
tarjeta SD (opción)	2G 16G	
Contagio; Infección	RS-232C/USB (Opcional)/Bluetooth (opción)	
	Opcional: tarjeta USB/Bluetooth/SD	
temperatura		
Temperatura de almacenamiento	-40 °C a 60 °C	

Temperatura de funcionamiento	-20 °C a 55 °C
batería	
Voltaje	DC7.2-7.4V
Duración de la batería (20 °C)	
Batería de níquel-hidrógeno BDC25H 2.5AH	Medición de distancia y ángulo: 6 horas
	Medición de ángulo: 20 horas
Batería de litio BDC40L (opcional) 4.0AH	Medición de distancia y ángulo: 10 horas
	Medición de ángulo: 32 horas
Batería de litio BDC30L (opcional) 3.0AH	Medición de distancia y ángulo: 8 horas
	Medición de ángulo: 25 horas
tamaño	190 x 210 x 350 mm
Peso	6.5 kg