

## PTS-132R Serie China Estación total de precisión de 2 segundos

- Práctico EDM cabeza
- Memoria interna extendida (máx. 50000 puntos)
- Alta precisión y medición larga rango
- Solicitud completa programas
- Cómoda gestión de datos sistema
- Auto electrónico compensador
- Largo duración de la batería
- Impermeable y a prueba de polvo



### **Especificaciones:**

MODELO	PTS-132R10
Medición de distancia (en condiciones climáticas favorables)	
Ninguno prisma	1000m

Rango 1P	2,0 km
Rango 3P	3,0 km
hoja	2,0 km
<b>Telescopio</b>	
Abertura	45 mm
Aumento	30X
Telescopio	erguido
Campo de visión	1°30'
Enfoque mínimo	1,5 m
Exactitud	±(2mm2ppm·D)
<b>lectura mínima</b>	
Modo de precisión	1 mm (0,005 pies)
Modo de seguimiento	1 mm (0,005 pies)
<b>Velocidad de medición</b>	
Modo de precisión	2.5s
Modo de seguimiento	0,5 s (primera vez 1,5 s)
<b>corrección atmosférica</b>	
rango de entrada ppm	-99 ppm~99 ppm (paso 1 ppm)
Corrección constante del prisma	-99 ppm~99 ppm (paso 1 ppm)
Método	incremental
Exploración	doble
Lectura mínima	5"/1" (1 mgón/0,5 mgón)
error medio	2" (0,5 mgon)
Tiempo de medición	0.1s
El rango de trabajo del compensador.	±3'
<b>Nivel de sensibilidad</b>	
Nivel de placa	30 "/2mm
Nivel circular	8' /2 mm
<b>plomada óptica</b>	
Aumento	3X
Rango	0,5 m-∞
Imagen	Erguido
Campo de visión	5°
<b>Batería</b>	
Voltaje	7,2 V CC
Capacidad	2.2AH
Duración de la batería (±20 °C)	Medición de distancia y ángulo: 4h (7000 puntos)
	Medida de ángulo: 20h
Peso de la batería	0,35 kg
Tamaño	114x175x342mm
Peso	5,6 kg

No dude en contactarnos si está interesado en este producto.