

TERMÓMETROS DIGITALES DE ALTA PRECISIÓN

- Puede medir la temperatura de líquido, vapor y gas
- Visualización de la temperatura en tiempo real/MAX/MIN/AVG, visualización de la resistencia en tiempo real
- Sensor de gravedad incorporado, visualización automática en pantalla horizontal o vertical
- Retroiluminación de pantalla
- Apagado automático
- Software incluido: monitorización en línea, almacenamiento de datos



ESPECIFICACIÓN

Código	0322-DT33S	0322-DT33M
Tipo de sensor	Resistencia térmica Pt100 separada	resistencia térmica Pt100 integrada
Sensor Dimensión	Ø4×300mm	Ø4×500mm
Peso	147g	115g
Rango de medición	-30°C~300°C/-22°F~572°F	
Resolución	0.1°C/0.01°C/0.001°C (ajustable) 0.1°F/0.01°F/0.001°F (ajustable)	
Precisión	±0.5°C/±0.9°F	
Estabilidad anual	±0.2°C/±0.36°F	
Tiempo de respuesta	<60s	
Capacidad de memoria	100000	
Intervalo de registro	1s~99s	
Alimentación	batería de litio recargable, tiempo de funcionamiento≥40h	
Entorno operativo	temperature: -10°C~50°C/14°F~122°F humedad: 0%RH~95%RH (sin condensación)	

ENTREGA ESTÁNDAR

Unidad principal	1 pc
Software	1 pc
encendido adaptador	1 pc