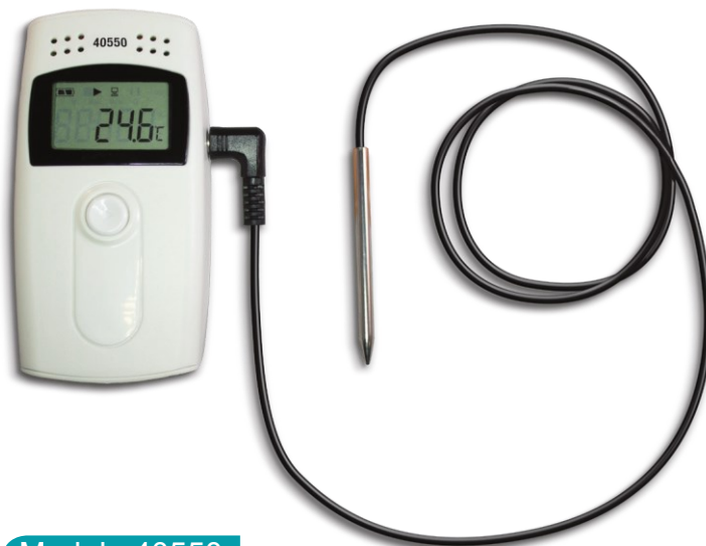


Especificaciones técnicas

FlashLink USB Reutilizable Registrador de Datos de Temperatura y Humedad

Medida de sonda Rango	-40°F a 185°F (-40°C a 85°C)
Temperatura interna Sensor de Rango	-22°F a 140°F (-30°C a 60°C)
Temperatura Resolución	Temperatura 0.2°F (0.1°C) Humedad 0.1% RH
Exactitud de la temperatura	±1.0°F y -4°F a +104°F (±0.5°C y -20°C a +40°C)
Humedad Medición de Rango	0% a 99% RH
Precisión de humedad	±4% RH (77°F/25°C, 20%-90% RH)
Capacidad de Datos	8,000 puntos de datos
Programmable Sample Interval	10 segundos a 24 horas
Batería	Batería tipo moneda
Dimencion/ Cuerpo	44mm x 84mm x 20mm
Caja	Plástico ABS
Tamaño de la sonda	0.08in Dia x 1.97in (2mm Dia x 50mm) 3 ft. (1m) cable
Certificaciones	Marca CE, NIST trazable, compatible con RoHS
Monitor	LCD
Estándares PDF	Cumple con ISO 19005-1, PDF / A
Requisitos del sistema	PC con Windows con sistema operativo actual, Adobe Reader
Progarmacion	Software de gestión de datos
Requisitos de descarga	Conexión USB directa



Modelo 40550

- Sensores internos de temperatura y humedad
- Sonda de temperatura externa
- Configuraciones programables: intervalo de registro, superior/inferior límites de alarma, inicio diferido, temperatura cinética media (TCM)
- Indicador de alarma alto / bajo con tono audible
- Pantalla LCD grande y fácil de leer
- Conector USB incorporado, no se necesitan dispositivos de lectura especiales
- Lecturas mínimas/máximas visibles en LCD

SS_40550

