

Registrador gráfico de humedad + temperatura

Registrador gráfico sin papel, ofrece el mayor valor del mercado por su facilidad de configuración y operación

Características:

- Indicación simultánea de lecturas numéricas y gráficas de humedad y temperatura, más hora y fecha
- Mide humedad (10 a 95%RH) y temperatura (-20.0°F a 140.0°F) y calcula el punto de rocío
- Pantalla gráfica LCD doble con resolución TAC ajustable horizontal y vertical
- Memoria interna registra hasta 49,000 puntos de datos y puede transferirse a una PC via puerto serial RS-232 para análisis posterior
- LCD indica el por ciento de memoria remanente
- Sonda reemplazable no requiere recalibración
- Sonda desmontable se extiende hasta 1 metro para medidas en ambientes cerrados
- Alarma audible y visual con punto de control alto y bajo
- Enchufe de salida para módulo externo de alarma optativo
- Deslice el cursor para mostrar los datos seleccionados del registro
- Montaje en escritorio o pared
- Completo con soporte integrado, sonda desmontable con cable de 1m (3'), cable RS232, adaptador 110 VCA y 3 baterías AA

Aplicaciones

- Vigilar y registrar la historia de temperatura y humeada en laboratorios y cuartos limpios
- Registro de las condiciones de procesos
- Genera advertencias cuando las condiciones están fuera de los límites requeridos
- Vigilar áreas de ambiente controlado como son congeladores, almacenes y otras áreas críticas
- Guardar los datos históricos de humedad y temperatura para generar reportes

Especificaciones	
Escala de humedad relativa:	10.0 a 95.0%
Escala de temperatura:	-28.0 a 60.0°C (-20.0 a 140.0°F)
Precisión:	±3% Humedad relativa: ±1.8°F/±1°C
Dimensiones:	129x195x22mm (5 x 7.7 x 0.9")
Peso:	357g (12.6oz)



Montaje en pared para almacenamiento y facilidad de lectura de tendencias de temperatura y humedad con fecha/sello de hora



Configuración de montaje sobre escritorio con panel de control sobre brazo articulado facilita la programación, con cable y sonda desmontable para alcanzar conductos y cámaras de humedad

Información para ordenar:

- RH520**Registrador gráfico para Humedad + Temperatura
RH520-NISTRH520 con certificado NIST
RH522Sonda reemplazable para Humedad/Temperatura
147230Adaptador 220V CA
SL123Cable de 3m (9 pies) para módulo relevador de alarmas CA
SL124Cable de 3m (9 pies) para módulo relevador de alarmas CD