

Este registrador de datos se utiliza principalmente para el registro de temperatura durante el almacenamiento y transporte de alimentos, medicamentos, productos químicos y otros productos, especialmente ampliamente utilizado en todos los eslabones de almacenamiento, logística y cadena de frío, como contenedores refrigerados, camiones refrigerados, paquetes refrigerados, almacenamiento en frío, laboratorio, etc.



Rango de Medición: Temperatura: -30°C a +60°C

Precisión: Temperatura: -30°C a +60°C, $\pm 1^\circ\text{C}$; otros, $\pm 1,5^\circ\text{C}$;

Rango de operación ambiental: -30°C a +60°C;

Capacidad de registro: 16000 puntos (MAX)

Intervalo: 10 segundos a 24 horas ajustable;

Fuente de alimentación: batería interna CR2450 o fuente de alimentación a través de la interfaz USB

Las interfaces de visualización del registrador de datos incluyen: visualización del estado de la temperatura, visualización del estado de la humedad, visualización de la capacidad de registro, visualización de la hora, visualización de la fecha, Max. pantalla de temperatura, mín. indicador de temperatura, máx.

Tiene una gran memoria de datos permanente de 16000 puntos y viene con un software de gestión de datos para una fácil descarga de datos a las computadoras a través de la interfaz USB.

Con el software, puede analizar datos en forma de tablas y gráficos y exportarlos en formato de imagen.

Los datos se pueden consultar, guardar, imprimir y exportar en formato Word/Excel/TXT.

Los datos se pueden descargar, analizar, exportar e imprimir convenientemente

El paquete incluye: 1 * registrador de temperatura (batería no incluida); 1 * sensor externo; 1 * cable usb; 1 controlador de CD; 1 * manual de usuario;