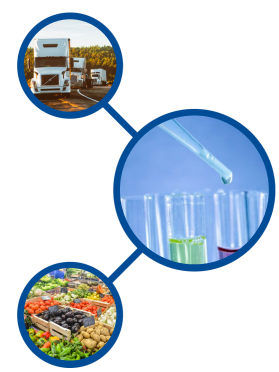


MAXI 🏶 TRACK

Data Logger Desechable modelo Wise-USB-RH-Twice (2 Viajes)

Data Logger de Temperatura y Humedad con sensor interno y Pantalla LCD



Single-Double Use

Rango:

-30 +70 °C / 0~100 %UR

Precisión:

+/- 0,5 °C (entre -30 +70°C) +/- 3% HR

Memoria: 35.000 lecturas

Aislamiento: IP-65











WISE-USB-RH-TWICE

El modelo *Wise-USB-RH-Twice* es un Registrador de Datos de Temperatura y Humedad Relativa confiable y económico, ideal para el transporte y almacenamiento en aplicaciones dentro de los sectores de Salud/Farmacéutico y Alimentación. Tiene un sensor interno y puede medir temperaturas en el rango de -30 a +70 °C y Humedad de 0 a 100 %RH.

Pantalla LCD: Vea las temperaturas en tiempo real y conozca los valores Promedio, Mínimo y Máximo alcanzados antes de acceder al Informe.

Características / Software: El software interno registra los siguientes parámetros: tiempo, hora de inicio, intervalos de registro, descripción final para instrucciones especiales, valores de alarma, estado de registro, datos de medición, versión del software, número de serie y modelo del Registrador de Datos.

Alarmas Visuales: Todos nuestros registradores pueden ser programados con límites de alarma. Si la temperatura alcanza niveles fuera de estos límites, la Pantalla LCD mostrará un ícono específico indicando que operó fuera del rango crítico configurado. ¡Para iniciar los registros, simplemente presione el botón START!

Registrador de Datos de Temperatura/Humedad Desechable (Uso Único/Doble), programado para uno o dos viajes. Habilitado para recibir Calibración Acreditada antes del envío!







WISE-USB-RH-TWICE

Modelo	Wise-USB-RH-Twice	Tipo de Uso	Desechable (2 viajes)
Rango de Temperatura	Temperatura: -30 +70°C Humedad: 0~100%RH	Precisión de Temperatura	Temperatura: ±0.5 °C (entre -30 +70°C) Humedad: ±3%RH
Resolución	Temperatura: 0.1 °C Humedad: 0.1%RH	Capacidad de Memoria	35.000 lecturas para archivo PDF
Formato del Informe	PDF/CSV	Duración de la Batería	Hasta 180 días (configurable)
Salida del Informe	Automático, sin necesidad de software	Conexión	USB
Sistemas Operativos Compatibles	Windows / Mac iOS	Intervalo de Registro	1 minutos ~ 24 horas
Retraso de Inicio	0 minutos ~ 24 horas	Grado de Protección	IP-65
Batería	CR2032	Parámetros Configurables	Si
Dimensiones	82 x 39 x 13.5 (mm)	Peso	29.3 g
Visualización en Pantalla LCD	Temperatura Actual, Señal de Alarma MÁX/MÍN/PROM, Nivel de Seguridad de la Batería		



