

MAXI \* TRACK

# Data Logger Reutilizable modelo Tune-USB-RH

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

Reutilizable

**Rango:**

-30 +70 °C / 0~100 %UR

**Precisión:**

+/- 0,5 °C (entre -30 +70°C)

+/- 3% HR

**Memoria:** 35.000 lecturas

**Aislamiento:** IP-65



**Compliance:**  
21 CFR Parte 11  
CE Mark  
EN 12.830

MAXI \* TRACK

MaxiTrack Sensors

info@maxitracksensors.com | www.maxitracksensors.com

# TUNE-USB-RH

El modelo **Tune-USB-RH** es un Registrador de Datos de Temperatura y Humedad Relativa Reutilizable, confiable, económico e 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 de Programación e Información Estadística:**

El Informe final en PDF proporciona: tiempo total, número de registros realizados, hora de inicio y fin, intervalo de registro, MÍN/MÁX/PROMEDIOS alcanzados, fecha y hora de los eventos de alarma, versión del Firmware, marcado de eventos, número de serie y modelo del Registrador de Datos, entre otra información.

**Alarmas Visuales:** Los Registradores de Datos de la línea **Tune** / Reutilizable pueden ser programados múltiples veces con límites de alarma (tipo visual). 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!



**Compliance:**  
**21 CFR Parte 11**  
**CE Mark**  
**EN 12.830**

MAXI \* TRACK

MaxiTrack Sensors

info@maxitracksensors.com | www.maxitracksensors.com

# TUNE-USB-RH

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



**Compliance:**  
21 CFR Parte 11  
CE Mark  
EN 12.830

MAXI  TRACK

MaxiTrack Sensors

info@maxitracksensors.com | www.maxitracksensors.com