

Data Logger Reutilizable modelo Tune-USB-30

Data Logger de Temperatura con sensor externo y Pantalla LCD





Rango:

-30 +70 °C

Precisión:

+/- 0,5 °C (entre -30 +70)C)

Memoria: 35.000 lecturas

Aislamiento: IP-65









Tune-USB-30

El modelo *Tune-USB-30* es un Registrador de Datos de Temperatura Reutilizable, confiable, económico e ideal para el transporte y almacenamiento en aplicaciones dentro de los sectores de Salud/Farmacéutico y Alimentación. Tiene una sonda externa desmontable con una varilla de metal y un cable de silicona adecuado para temperaturas extremas.

Sonda externa: 1.95 (m)

Varilla: acero inoxidable, 120 (mm)

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!







Tune-USB-30

Modelo	Tune-USB-30	Tipo de Uso	Reutilizable
Rango de Temperatura	-30 +70 °C (Sonda externa de 2 metros)	Precisión de Temperatura	±0.5 °C (entre -30°C y +70°C)
Resolución	0.1 °C	Capacidad de Memoria	35.000 lecturas para archivo PDF
Formato del Informe	PDF/CSV	Duración de la Batería	Hasta 180 días (duración aproximada)
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	CR2450	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		



