

MAXI  TRACK

2c\temp-USB

Registrador de datos de temperatura tipo USB con
señalización de alarma LED



Rango de temperatura:

-29 +72 ° C

Precisión:

+/- 0.5 ° C (de 0 a 20 ° C)

+/- 1.0 ° C en los extremos

Memoria: 16.000 lecturas

Aislamiento: IP-66

MAXI  TRACK

MaxiTrack Sensors

info@maxitracksensors.com | www.maxitracksensors.com

2c\temp-USB

El Data Logger 2c \ temp-USB es un registrador de temperatura multipropósito que es una solución económica para monitorear la temperatura de vacunas refrigeradas, material biológico, productos químicos, productos farmacéuticos y documentación de transporte de alimentos. Su conveniente diseño del tamaño de la palma de la mano le permite caber en espacios reducidos.

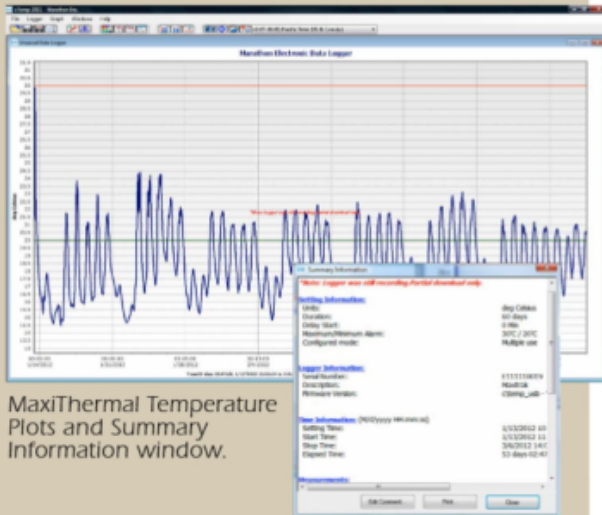
Firmware interno: configuración del reloj interno, hora de inicio, intervalos de registro, descripción final de instrucciones especiales, alarmas, estado de registro, datos de medición, versión del software, número de serie y seguimiento, opciones de generación de informes con técnicas finales de observaciones.

Alarmas visuales: todos nuestros registradores de datos se pueden programar con límites de alarma. Si la temperatura alcanza niveles fuera de estos límites, el LED frontal señalará inmediatamente. Para comenzar a grabar, simplemente presione el botón INICIO.

Interfaz USB: para descargar la información grabada, simplemente conecte la interfaz USB al puerto USB estándar de su PC o portátil.

2c\temp-USB

MaxiThermal Software Highlights: Easy-to-use software provides clear graphs. Report Summary & Statistics File Manager, Note Attachment, Zoom, Elapsed Time or Date/Time View, Recorded View, Celsius or Fahrenheit. Data can be exported to other Windows programs such as spreadsheets, word-processing or databases. Available for Windows XP, Vista, 7, 8 and 10. An Enterprise Software version and 21CFR Part 11 Compliant Software are also available.



MaxiThermal Temperature Plots and Summary Information window.

Serialization:

This recorder is programmed at the factory with a unique serial number for positive tracking.

Water-resistant Enclosure:

The product package is hermetically sealed to an IP66 rating.

Computer Download Capability:

Recorded data can be easily downloaded via standard USB cable and Marathon's Maxi-Thermal software.

2c\temp-USB Specifications SKU #7006

- Memory EEPROM, Storage: 16k (approx. 16,000 measurements)
- Temperature Range: -29°C to +72°C / -20°F to +162°F
- Temperature Accuracy: 0.5°C at 20°C, 1.0°C at extremes / 0.9°F at 68°F, 1.8°F at extremes
- Temperature Resolution: 0.5°C / 0.9°F
- Measurement Intervals: Programmable from 2 seconds to months.
- Temperature Sensor: NIST-traceable Precision Thermistor
- High and Low Alarm Limits: LED indicator and audible alarm set by temperature and time
- Internal Clock Accuracy: Better than 2 minutes per month
- Computer Interface: Mini USB Connector
- Internal Firmware Provides: Internal clock, Start time, Interval, User description, Alarm values, Recording status, Measurement data, Firmware version, Serial number, Model type
- Power Source: One 3.0 Volt Lithium Battery with a 2 year battery life and 3 year shelf life. Battery is rated at six months, if used continuously at -29°C
- Size: 9 cm (l) x 5 cm (w) x 2 cm (h) / 3.5 in. (l) x 2 in. (w) x 0.8 in. (h)
- Weight: 52.5 g / 1.85 oz.)
- Warranty: 12 months
- CE Certified: CE Marking File