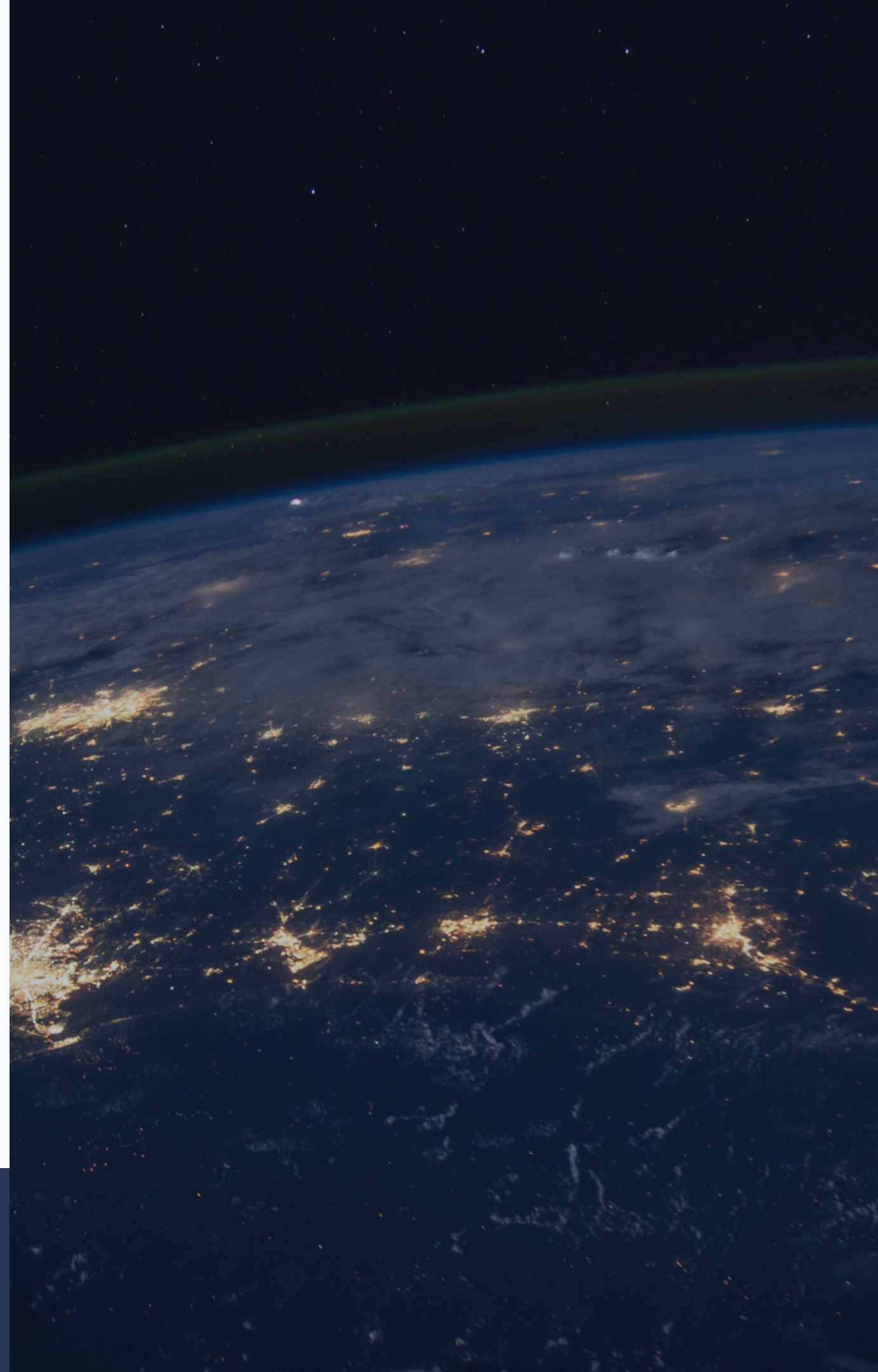


MAXI  TRACK

GLOBAL REACH

local knowledge



WISE USB – MAXITRACK

REGISTRADOR DE UN SOLO USO PARA MONITOREO DE TEMPERATURA

maxitracksensors.com



Soluciones unidireccionales para
Medición de temperatura

MAXI TRACK
maxitracksensors.com

WISE USB – MAXITRACK

¿DÓNDE UTILIZAR?

REGISTRADOR DE TEMPERATURA
USB / DESECHABLE

maxitracksensors.com

- Transporte de Medicamentos [2 a 8 °C | 15 a 25 °C | 15 a 30 °C | otros rangos]
- Hornos y refrigeradores de laboratorio.
- Calificación Térmica de Empaques
- Calificación Térmica de Ambientes
- Bancos de Sangre
- Almacenamiento de Vacunas y Medicamentos
- Farmacias y Almacenes
- Transporte de Alimentos Perecederos



WISE USB – MAXITRACK

¿QUÉ ES?

maxitrack.com.br

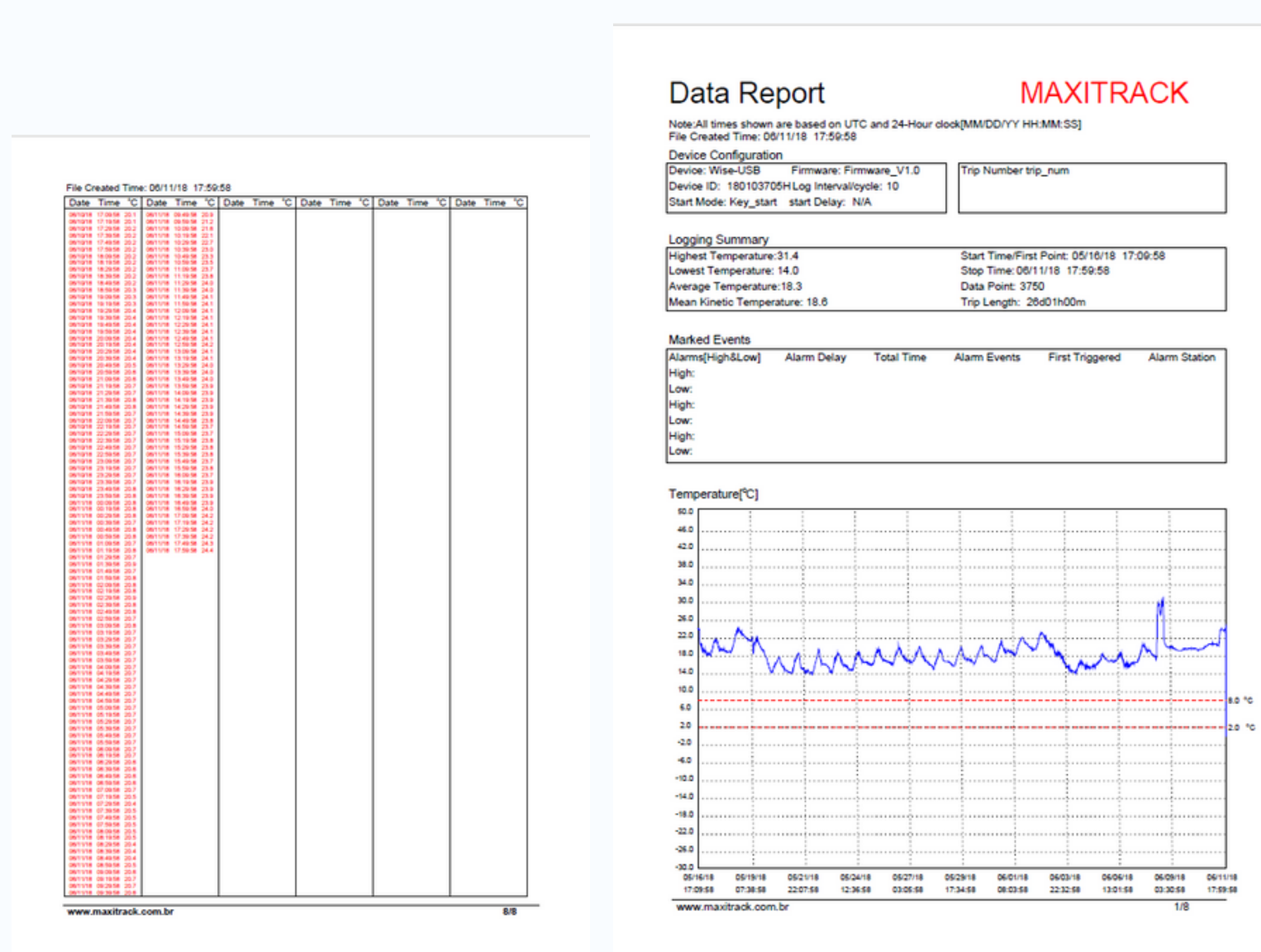
La línea de Data Loggers Wise-USB un solo uso (Desechable) está desarrollada para monitorear la temperatura de productos termosensibles durante el transporte, registrando datos las 24 horas del día, cada 10 min.* y que al final de la ruta, emite un informe automático en formato PDF que contiene Gráficos y Tablas para todo el período..

- **Tecnología:** Conexión USB (sin necesidad de cables)
- **Fácil de Usar:** Tipo RTU ("Ready to Use"), Programado y Calibrado en fábrica
- **Seguridad:** Memoria flash (no volátil), Resistente al agua (IP-67), Número de serie individual
- **Diseño inteligente:** pequeño y delgado (no ocupa espacio en el embalaje)
- **Instalación:** Informe en PDF que contiene un gráfico y una tabla punto a punto (automático)
- **Precisión:** de $\pm 0,2$ a $\pm 0,5$ °C *
- **Capacidad de Medición:** hasta 90 días (28,800 registros) *
- Intervalo de registro: 10 minutos *
- **P&D / Origen:** USA

* se puede cambiar al realizar el pedido / Según la versión elegida

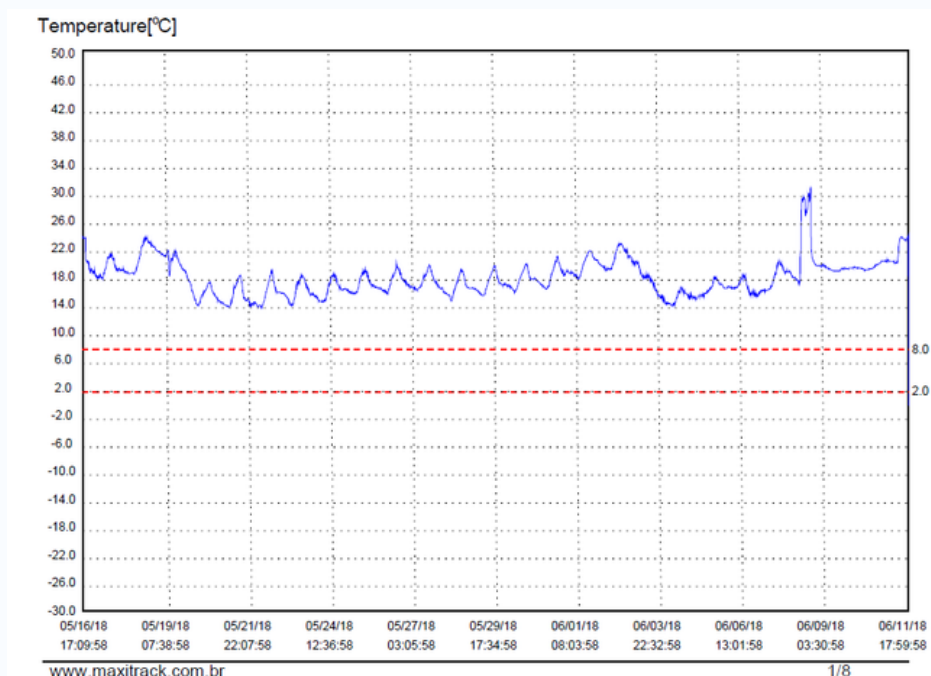
WISE USB | REPORTE

Generación automática de un Informe en formato PDF, que contiene Gráfico y Tabla punto a punto.



File Created Time: 06/11/18 17:59:58

Date	Time	°C	Date	Time	°C	Date	Time	°C
05/16/18	17:09:58	24.3	05/17/18	09:49:58	19.4	05/18/18	02:29:58	19.1
05/16/18	17:19:58	24.2	05/17/18	09:59:58	19.5	05/18/18	02:39:58	19.0
05/16/18	17:29:58	24.0	05/17/18	10:09:58	19.5	05/18/18	02:49:58	19.1
05/16/18	17:39:58	24.0	05/17/18	10:19:58	19.6	05/18/18	02:59:58	19.1
05/16/18	17:49:58	24.0	05/17/18	10:29:58	19.6	05/18/18	03:09:58	19.2
05/16/18	17:59:58	24.0	05/17/18	10:39:58	19.7	05/18/18	03:19:58	19.2
05/16/18	18:09:58	24.0	05/17/18	10:49:58	19.8	05/18/18	03:29:58	19.1
05/16/18	18:19:58	24.0	05/17/18	10:59:58	20.0	05/18/18	03:39:58	19.0
05/16/18	18:29:58	24.0	05/17/18	11:09:58	20.4	05/18/18	03:49:58	19.0
05/16/18	18:39:58	24.0	05/17/18	11:19:58	20.5	05/18/18	03:59:58	18.9
05/16/18	18:49:58	24.0	05/17/18	11:29:58	20.6	05/18/18	04:09:58	18.9
05/16/18	18:59:58	24.1	05/17/18	11:39:58	20.7	05/18/18	04:19:58	18.9
05/16/18	19:09:58	24.1	05/17/18	11:49:58	20.9	05/18/18	04:29:58	18.9



MODELO WISE-USB

Wise-USB

Uso: un solo uso (desechable)

Conexión: USB Protección: IP-67 (impermeable)

Rango de operación: -30 a +70 °C

Precisión: ±0,5 °C

Resolución: 0.1 °C

Intervalo de registro: 10 min. (personalizable)

Memoria: 28.800 registros

Autonomía: de 4 a 90 días

Alarma: LED frontal

Informe: PDF (automático)

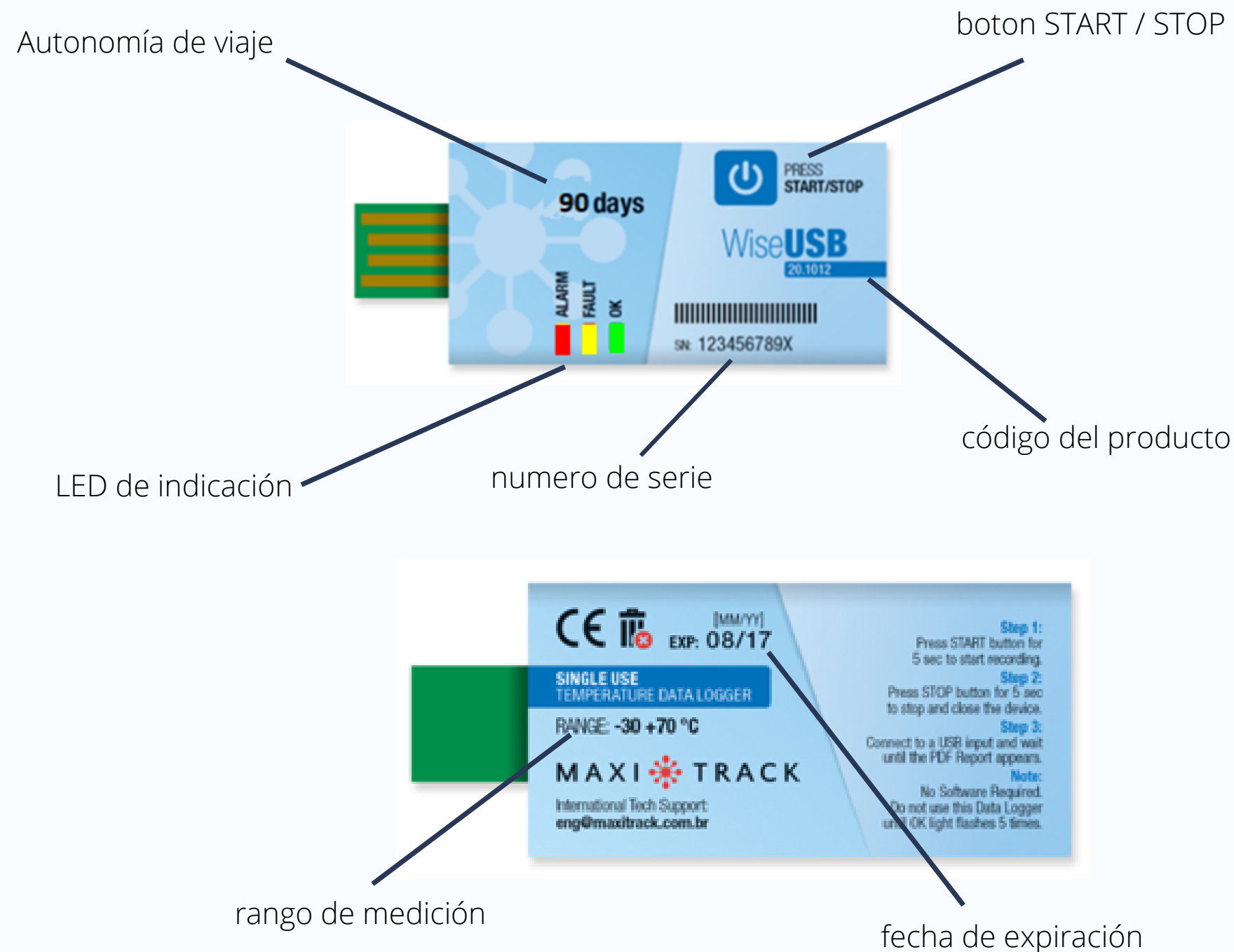
Vida útil: 1 año

Garantía: 6 meses

Peso: 12g

Dimensiones: 67 x 28 x 5 (mm)

código 20.1012



MODELO WISE-USB-HI

Wise-USB-Hi

Alta precisión

Uso: un solo uso (desechable)

Conexión: USB Protección: IP-67 (impermeable)

Rango de operación: -30 a +70 °C

Precisión: $\pm 0,2$ °C

Resolución: 0.1 °C

Intervalo de registro: 10 min. (personalizable)

Memoria: 20.000 registros

Autonomía: de 4 a 90 días

Alarma: LED frontal

Informe: PDF (automático)

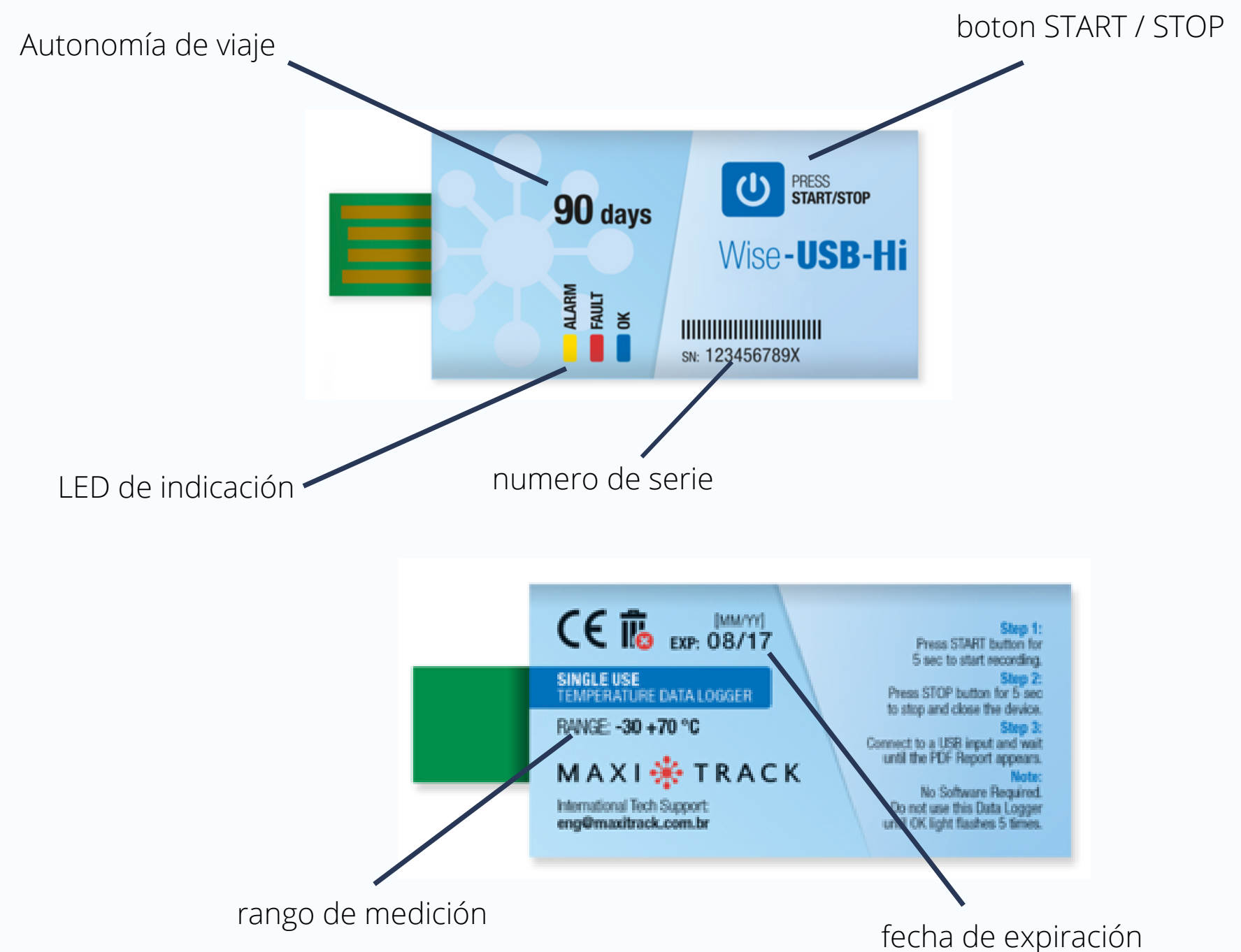
Vida útil: 1 año

Garantía: 6 meses

Peso: 12g

Dimensiones: 67 x 28 x 5 (mm)

código 20.1104



MODELO WISE-USB-LCD

Wise-USB-Lcd

Con pantalla frontal

Uso: un solo uso (desechable)

Conexión: USB Protección: IP-67 (impermeable)

Rango de operación: -30 a +70 °C

Precisión: ± 0.5 °C

Resolución: 0.1 °C

Intervalo de registro: 10 min. (personalizable)

Memoria: 65.000 registros

Autonomía: de 4 a 90 días

Alarma: señalización en pantalla

Informe: PDF (automático)

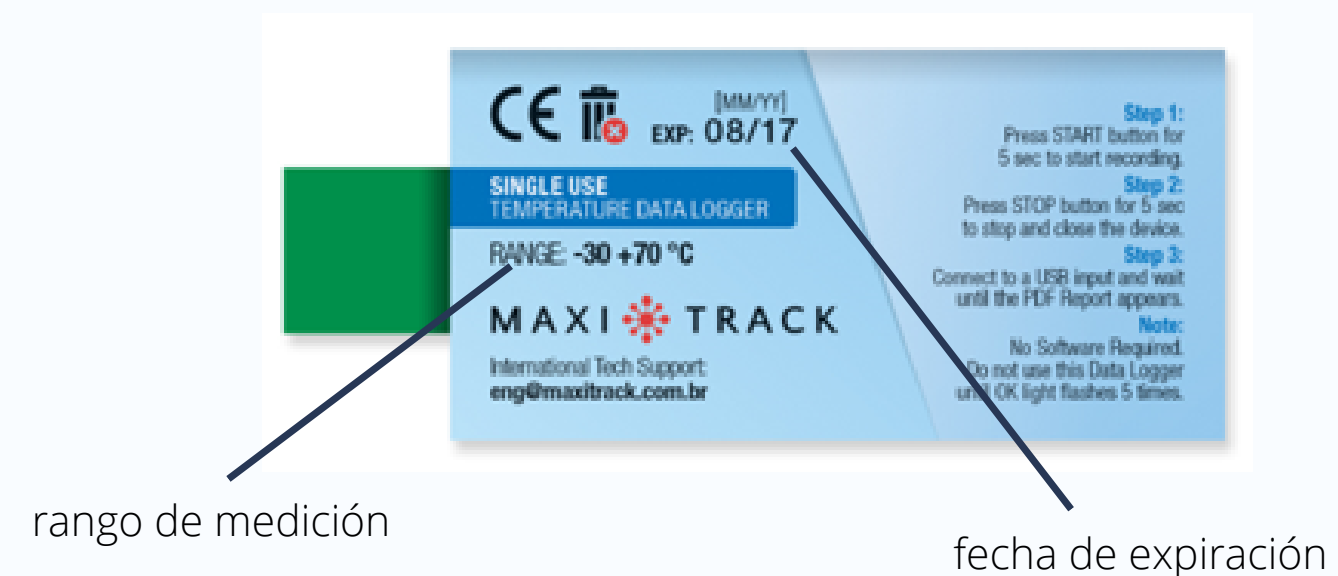
Vida útil: 1 año

Garantía: 6 meses

Peso: 12g

Dimensiones: 85 x 33 x 7 (mm)

código 20.1105



WISE USB | SUPORTE TÉCNICO MUNDIAL

Brazil: info@maxitracksensors.com

EE.UU.: v.sanz@marathonproducts.com

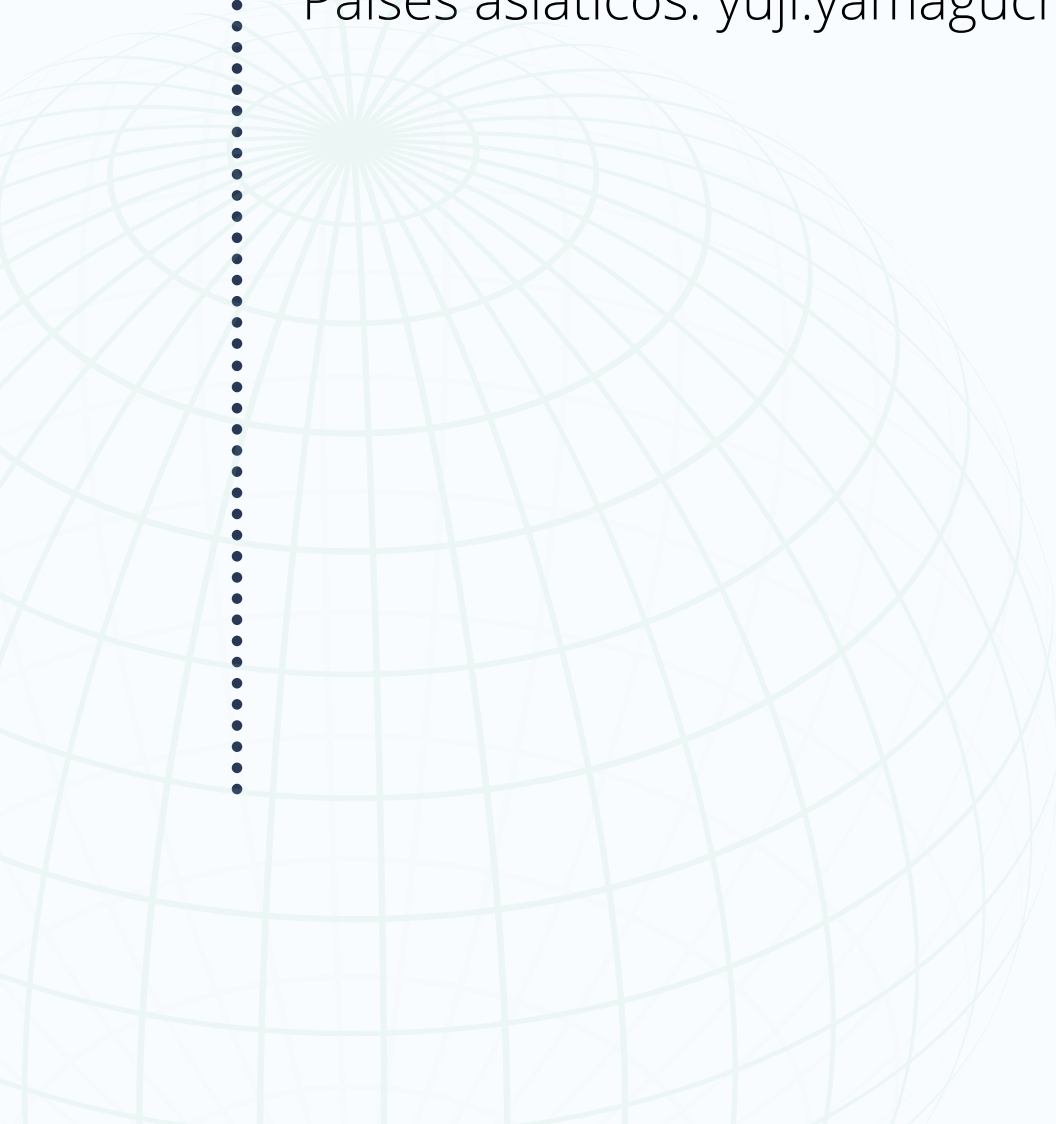
Europa: info@maxitracksensors.com

Australia y Nueva Zelanda: info@argus.co.nz

África y países árabes-1: info@mereks.com

África y países árabes-2: info@ex-lab.com

Países asiáticos: yuji.yamaguchi@shinkawa.co.jp

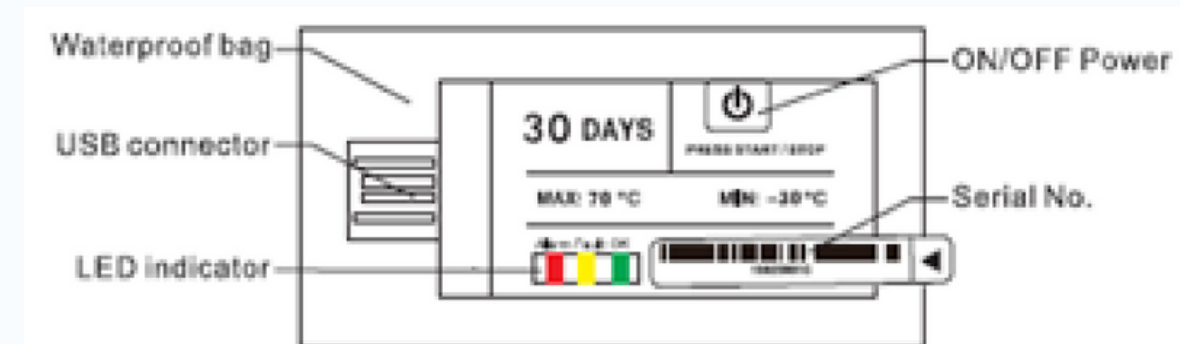


WISE USB

¿CÓMO USAR?

maxitracksensors.com

 **ATENCIÓN (VERSIÓN 20.1012)**

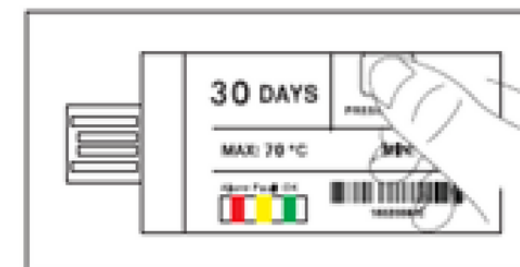


WISE USB

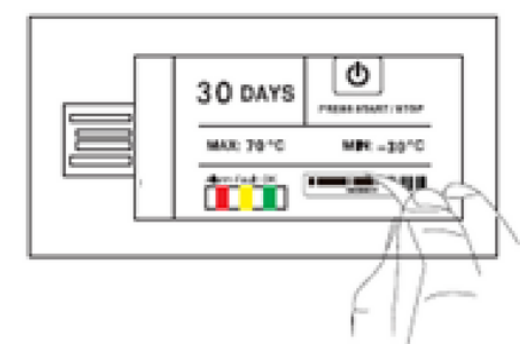
¿CÓMO USAR? INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

maxitracksensors.com

1 - ENVÍO: Presiona el botón "START/STOP" y mantenlo presionado por 5 segundos hasta que el LED verde parpadee 5 veces. Esto significa que el registrador de datos Wise -USB ha comenzado a registrar la temperatura



2 - Retire la etiqueta con el número de serie y péguela en su formulario de envío para referencia futura.

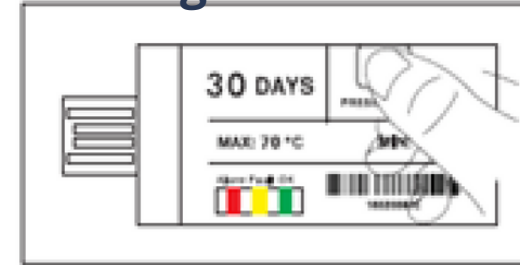


WISE USB

¿CÓMO USAR? INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

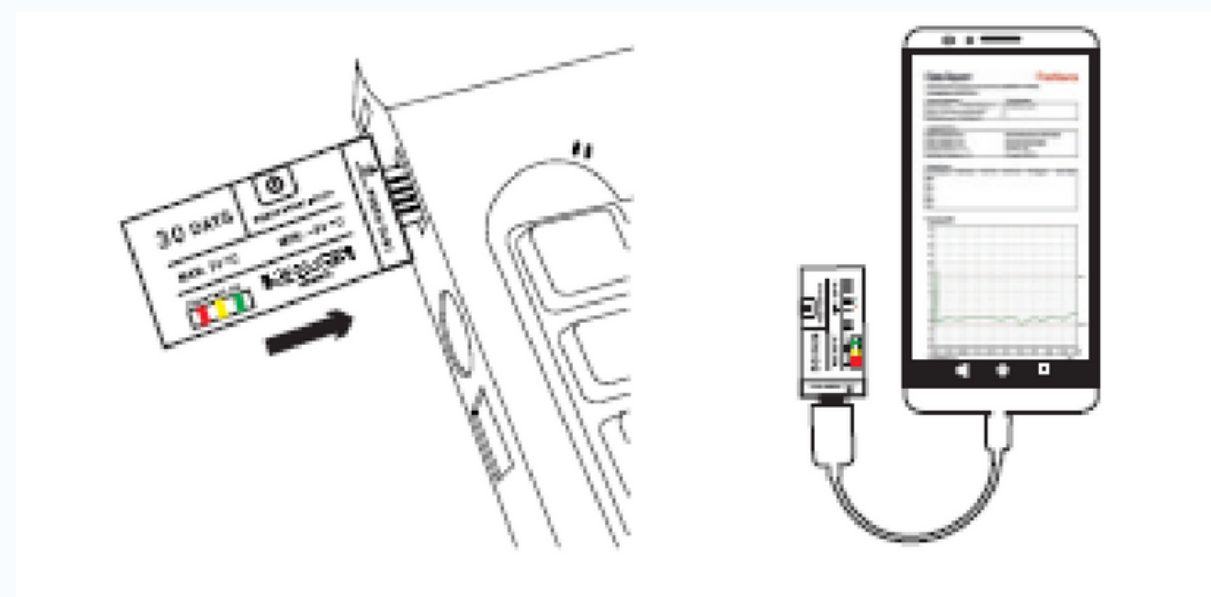
maxitracksensors.com

3 - DESEMBARQUE: Presione el botón "START/STOP" y manténgalo presionado durante 5 segundos, hasta que el LED rojo parpadee 3 veces. Esto significa que el Data Logger Wise -USB ha finalizado el ciclo de grabación.



4 - Corta la carcasa de plástico y conecta el Data Logger Wise-USB al puerto USB de tu PC. Espere unos segundos, hasta que se genere automáticamente el informe gráfico en formato PDF.

Nota: Opcionalmente, si cuentas con un cable OTG y un Smartphone Android, el reporte se puede generar automáticamente en la pantalla del celular.



CLIENTES

maxitracksensors.com



CLIENTES

maxitracksensors.com



MAXI TRACK

maxitracksensors.com

MEDICIÓN Y MONITOREO

Hable con nuestros asesores de ventas y conozca también nuestras líneas de registradores de datos, termohigrómetros y sistemas de monitoreo para el transporte.



Desechable



Bluetooth



Infrarrojo



Transporte GPS



Temperatura y humedad



Termo-Higrômetro



CALIBRACIÓN Y ESTUDIOS TÉRMICOS

Calibraciones de temperatura y humedad

Toda nuestra línea de equipos puede ser suministrada ya calibrada.

Se pueden proporcionar calibraciones tanto para equipos nuevos como para recalibraciones anuales.

Servicios de Mapeo, Cualificación y Validación

- Servicio Técnico Especializado de Cartografía Térmica;
- Servicio Técnico Especializado en Calificación de Equipos;
- Servicio Técnico Especializado en Validación de Sistemas y Áreas de Producción;



CONTATOS



Ventas:

info@maxitracksensors.com
www.maxitracksensors.com



Asistencia técnica y soporte:

eng@maxitracksensors.com

