



SalmaCARGO
SEGURIDAD Y TRANSPORTE DE MERCADERIAS



DATA LOGGER

DE TEMPERATURA Y HUMEDAD MULTIUSO



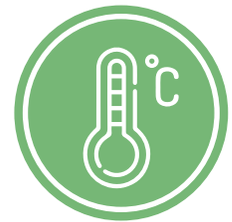


LCD Display

LED Light



Exporta Formato:
CSV/PDF



Controlador de
temperatura

Start/Scroll
Mark Button

Stop Button

USB Interface

Termoregistro de datos de Temperatura y Humedad

Es una herramienta importante para monitorear el aire del ambiente en espacios de temperatura controlada, como almacenamiento en frío, centros de distribución, áreas de procesamiento y en vehículos de entrega.

Es un sistema perfecto para la gestión de cadena de frío y la documentación de las condiciones de temperatura y humedad relativa que son críticas en diferentes industrias. Utilizado en **Laboratorios, farmacias, almacenamiento de alimentos, monitoreo ambiental, etc.**





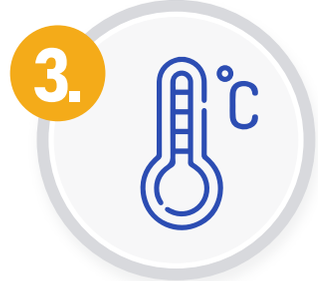
Características del Producto



1. Todos los datos recogidos por los registradores de Temperatura y Humedad se pueden guardar electrónicamente y son impresos y compartidos fácilmente (No se necesita software para recuperar datos y genera automáticamente un informe PDF y un archivo CSV)



2. Proporciona un valioso historial de temperatura utilizado para tomar decisiones de gestión de la cadena de frío, así como para la validación, el mapeo térmico y la documentación requerida para las auditorías, las inspecciones y el cumplimiento normativo.



3. Medición y registro de temperatura y humedad, diseñado además para ser de usos múltiples



4. Posee estadísticas disponibles en la pantalla LCD



5. Programable para registrar parámetros, alarmas y retraso de inicio.





Especificaciones

▶ Dimensiones	89mm*36mm*16mm
▶ Pesos Neto	25g
▶ Tipo de uso	Multiuso
▶ Rango de medición	Temp -30°~60° / Humedad 0%~100%RH
▶ Exactitud	±3%RH; ±0.5° (-20°~+40°), ±1.0° (otras)
▶ Capacidad de memoria	32,000
▶ Intervalo de registro	Ajustable de 10 segundos a 18 horas [Predeterminado: 10 minutos]
▶ Retraso del inicio	Programable (0 ~ 254 minutos) [Predeterminado: 30 minutos]
▶ Retardo de alarma	Programable (0 ~ 960 minutos) [Predeterminado: 10 minutos]
▶ Rango de alarma	Alarma alta o baja programable [Predeterminado: <2° o> 8°, <40% RH o> 80% RH
▶ Vida útil / batería	1 año; batería de litio CR2032 3.0V (dependiendo de la frecuencia de muestreo y el entorno)
▶ La generación del informe	Genere simultáneamente archivos PDF y CSV
▶ Interface de comunicación	USB2.0