

USB Data logger U-2



Fecha de actualización: 10.11.23



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Es la solución de monitoreo de temperatura diseñada para ofrecer mediciones precisas y confiables en una variedad de entornos.
- Dispositivo compacto y versátil con capacidad de almacenamiento que permite la recopilación continua de datos de hasta 100 días.
- Descarga de datos a través de interfaz USB que proporciona una visualización clara y un análisis detallado de los datos recopilados.
- Permite controlar ininterrumpidamente la cadena de frío necesaria en mercancías perecederas y productos orientados al consumo humano como alimentos y medicinas.

USOS



Reefers



Contenedores



Furgones



Trailers

USB Data logger U-2

CONFIGURAR	PARÁMETROS
Tipo de uso	De un solo uso (máx. 100 días)
Sensor de temperatura	Sensor digital de la marca Texas Instruments (TI)
Rango de medición de temperatura	-30 °C ~ 70 °C (-22 °F ~ 158 °F)
Rango de precisión de temperatura	±0,5 °C (-20 °C ~ +40 °C); ±1°C para otro rango
Resolución	0.1°C
Capacidad de memoria	Max 14,400 lecturas
Duración de grabación	Hasta 100 días
Retardo de inicio	30 min. (Estándar, otros bajo pedido)
Intervalo de registro	10 min. (Estándar, otros bajo pedido)
Vida útil/Batería	12 meses/Batería de litio de 3,0 V
Tiempo de uso	100 días de tiempo de uso con el intervalo de grabación de 10 min.
Tecla	Una tecla (Inicio/Parada/Estado)
Opciones de inicio	Manual
Alarma LED	OK (Azul) + Alarma (Rojo)
Certificado de validación	Copia electrónica en la memoria del dispositivo
Cumplimiento estándar	CE, RTCA/DO-160G, UN38.3, ROHS, WEEE, EN12830
Informe	PDF + CSV cifrado, obtenga informes a través de USB2.0
Grosor/Peso	69 x 29 x 5 mm / 14 g
Rango de temperatura de almacenamiento	Recomendado 20 a 60 %HR, -10 a 55°C
Calificación ambiental	IP67
Empaque	Plástico de calidad alimentaria