Especificaciones del Producto

FlashLink. NOW 4G/5G Registrador en Tiempo Real

Rango de temperatura	-30°C a 70°C
Precisión de temperatura	±0,5°C de -10°C a 45°C ±1,0°C Otros
Resolución de temperatura	0,1°C
Tipo de sensor de temperatura	Sensor de temperatura digital interno (trazable por NIST)
Rango de humedad	5% a 95% RH
Precisión de humedad	±3% de 20% a 80%RH ±5% para otros
Rango de sensor de luz	0 a 52000 lux
Precisión de detección de luz	0,01 lux
Sensor de impacto	0-8g altura: 5-10cm
Tipo de uso	De un solo uso
Capacidad de datos	Max 28800 lecturas
Intervalo de registro	10 Min
Intervalo de carga de datos	120 Min
Duración del viaje	90 días (basado en intervalos de registro y carga)
Celular	Global LTE Cat-1 para red 4G/5G, con 2G alternativo
SIM	Integrado interno (itinerancia global de datos)
Fuente de alimentación	Batería de iones de litio, cumple con UN38.3
Vida útil de la batería	1 año
Dimensiones del registrador	103mm x 61,3mm x 30mm
Peso	140 gramos
Clasificación impermeable	IP64
Certificación	Precisión de temperatura rastreable FCC, RoHS, NIST
Reporte en PDF	Cable micro USB a USB para descargar el informe completo del viaje en PDF



Modelo 22393-01

- Nueva generación de registradores en tiempo real con pantalla LCD, usando comunicaciones 4G/5G LTE/2G a través de redes celulares.
- Precisión de ubicación precisa utilizando la última tecnología celular global con posicionamiento por triangulación Wi-Fi
- Monitorea la ubicación, la temperatura, la humedad, la luz y los impactos.
- Gestione proactivamente las condiciones de envío para reducir el riesgo de pérdida de producto debido a cambios de temperatura
- La plataforma FlashTrak Cloud Service ofrece diferentes niveles de acceso para optimizar la experiencia del usuario y la integración de la API en el sistema del cliente. El programa receptor FlashTrak permite a los transportistas compartir acceso a alertas y condiciones de envío.
- Opción USB para descargar datos y acceder a informes en PDF de detalles del viaje en caso de que las comunicaciones no estén disponibles
- Los sensores de luz lo alertan sobre aperturas de envío no planificadas, lo que ayuda reducir y evitar posibles robos de productos durante el transporte
- Las opciones del servicio de rastreo marítimo aseguran el acceso a diferentes modos de datos integrados de la cadena de suministro.

DeltaTrak fabrica productos bajo un sistema de gestión de calidad registrado ISO 9001:2015

SS 22393-01 SP 24E1

