

# Especificaciones del Producto

## FlashLink® NOW 4G/5G Registrador en Tiempo Real

<b>Rango de temperatura</b>	-30°C a 70°C
<b>Precisión de temperatura</b>	±0.5°C de -10°C a 45°C ±1.0°C (2.0°F) Otros
<b>Resolución de temperatura</b>	0.1°C
<b>Tipo de sensor de temperatura</b>	Sensor de temperatura digital interno (trazable por NIST)
<b>Rango de sensor de luz</b>	0 a 52000 lux
<b>Light Detecan Accuracy</b>	0.01 lux
<b>Tipo de uso</b>	De un solo uso
<b>Capacidad de datos</b>	Max 28800 lecturas
<b>Intervalo de registro</b>	10 Min.
<b>Intervalo de carga de datos</b>	90 Min.
<b>Duración del viaje</b>	70 días (basado en intervalos de registro y carga)
<b>Celular</b>	Global LTE Cat-1 para red 4G/5G, con 2G alternativo
<b>SIM</b>	Integrado interno (itinerancia global de datos)
<b>Fuente de alimentación</b>	Batería de iones de litio, cumple con UN38.3
<b>Vida útil de la batería</b>	1 año
<b>Dimensiones del registrador</b>	103mm x 61.3mm x 30mm
<b>Peso del registrador</b>	130 gramos
<b>Clasificación impermeable</b>	IP64
<b>Certificación</b>	Precisión de temperatura rastreada FCC, RoHS, NIST
<b>Copia de seguridad de informes en PDF</b>	Cable micro USB a USB para descargar el informe completo del viaje en PDF

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



### Modelo 22390-05

- Nueva generación de registradores en tiempo real con pantalla LCD, usando comunicaciones 4G/5G LTE/2G a través de redes celulares.
- Monitorea la ubicación, la temperatura y la luz.
- 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 seguimiento marítimo garantizan el acceso a diferentes modos de datos integrados de la cadena de suministro

SS 22390-05 SP 23F2

