

Especificaciones del Producto

FlashLink® NOW AIR 4G/5G Registrador en Tiempo Real en Tránsito

Rango de Temperatura	-22°F to 158°F
Precisión de Temperatura	±0.9°F de -14°F a 113°, ±2.0°F en otros rangos
Resolución de Temperatura	0.1°F
Tipo de Sensor de Temperatura	Sensor de Temperatura Digital Interno (Rastreo NIST)
Escala de Temperatura	Fahrenheit
Rango de Humedad	5% a 95% HR
Precisión de Humedad	±3% de 20% a 80% HR, ±5% en otros rangos
Rango del Sensor de Luz	0 a 52000 lux
Sensor de Impacto	0-8g, altura: 5-10 cm
Tipo de Uso	Multifunción
Capacidad de Datos	Máximo 28,800 lecturas
Intervalo de Registro	5 Minutos
Intervalo de Carga de Datos	15 Minutos
Duración del Viaje	15 Días (basado en intervalos de registro y carga de datos)
Celular	LTE Cat-1 Global para red 4G/5G con respaldo 2G
SIM	Incorporado Internamente (Itinerancia Global de Datos)
Fuente de Energía	Batería NiMH sin litio, cumple con UN38.3
Vida Útil de la Batería	6 meses
Dimensiones del Registrador	103mm x 61.3mm x 30mm
Peso	140 g
Clasificación de Resistencia al Agua	IP64
Certificación	Certificaciones: FCC, CE, UN38.3, RTCA/ DO-160G, RoHS, Precisión de temperatura rastreada por NIST, WEEE, FAA, IATA
Respaldo de Informe en PDF	Cable Micro USB a USB para descargar informe PDF completo del viaje

DeltaTrak manufactures and operates under an ISO 9001:2015 registered quality management system



Modelo 22493-51

- Nueva generación de registradores en tiempo real para comunicaciones celulares globales con pantalla LCD, utilizando 4G/5G LTE con respaldo 2G
- Precisión en la ubicación mediante la última tecnología celular global con posicionamiento por triangulación Wi-Fi
- Monitorea ubicación, temperatura, humedad, luz, impacto y presión de aire
- Gestiona proactivamente la ubicación y las condiciones del envío para reducir el riesgo de pérdida del producto debido a variaciones de temperatura
- La plataforma de servicio en la nube FlashTrak ofrece diferentes niveles de acceso para optimizar la experiencia del usuario y la integración de API en los sistemas de los clientes. El programa de recepción de FlashTrak permite a los remitentes personalizar el acceso a alertas y condiciones de envío
- Opción USB para descargar datos del viaje en PDF en caso de que la red GSM no esté disponible
- Los sensores de luz alertan sobre accesos de seguridad no planificados, reduciendo y evitando posibles robos de productos durante el transporte
- Equipado con dos métodos para desactivar frecuencias de radio: Movimiento/Aceleración (Modo de Vuelo Automático) y Manual (Botón)

SS 22493-51_SP_25D1

