



*Registrador BLE
FlashLink® con sonda
de punta afilada
(Modelo 40982)*

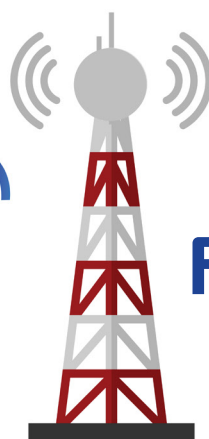
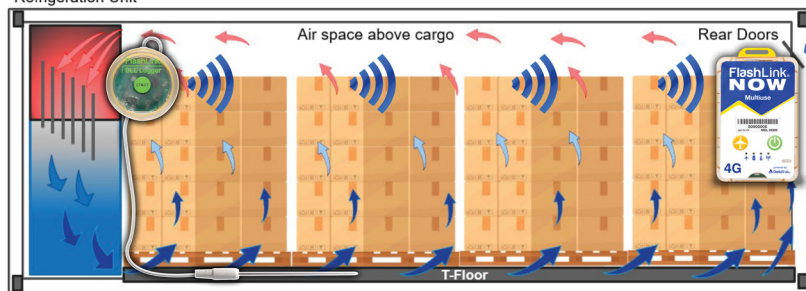


*Registrador en tiempo
real FlashLink® NOW
4G/5G
(Modelo 22391)*

Gateway BLE móvil
FlashLink en
tiempo real



Refrigeration Unit



FlashTrak

FUNCIONES DEL RTL:

Conéctate más: Comunica sin interrupciones con hasta 25 registradores BLE a la vez

Información accesible: Monitoreo rentable a nivel de pallet

Todo en uno: Temperatura, humedad, luz, impacto, inclinación, movimiento y ubicación en tiempo real

Precisión exacta: Rastreo de ubicación con una precisión de ± 10 mm

Inteligencia de impacto e inclinación: Detección avanzada en 3 ejes

Seguridad inteligente: Alertas por detección de luz al abrir puertas, con marcas de tiempo de entrega

Precisión confiable: Monitoreo de temperatura rastreable por NIST

Listo para cualquier carga: Amplio rango de temperatura de -30°C a $+70^{\circ}\text{C}$

Sin pérdida de datos: Almacenamiento local amplio que protege la información, incluso sin conexión

Analítica poderosa en la nube: Los datos se envían automáticamente a la nube para generar información accionable

FUNCIONES BLE:

Sincronización rápida: Admite transferencia de datos veloz a RTL para actualizaciones sin interrupciones

Estado inmediato: Indicadores LED para retroalimentación visual rápida

Datos garantizados: Visibilidad en tiempo real + reporte vía app móvil = cero pérdida de datos

Cobertura extendida: Hasta 200 días de almacenamiento local

Control preciso: Sensores rastreables por NIST (-30°C a $+70^{\circ}\text{C}$)

Monitoreo flexible: Sonda externa para medir la temperatura interna de la pulpa del producto

Rastreo preciso: Ubicaciones de los registradores vinculadas directamente a RTL



Modelo 22391

Gateway BLE en tránsito **FlashLink. NOW** 4G/5G en tiempo real

- Equipado con compatibilidad de comunicación en red global y precisión de ubicación mediante posicionamiento por triangulación Wi-Fi
- Monitorea y proporciona alertas en tiempo real durante el tránsito sobre ubicación, temperatura, humedad, impacto y luz
- Plataforma en la nube unificada que conecta dispositivos y aplicaciones IoT de la cadena de frío, con integración fluida, automatización, análisis incorporado e inteligencia empresarial
- Opción USB para descargar el informe PDF del viaje si la red GSM no está disponible



Modelo 40982

Registrador BLE **FlashLink.** con sonda de punta afilada

- Registrador de temperatura BLE de un solo uso
- Rastrea las condiciones ambientales dentro de vehículos durante el envío
- Transmite datos de forma inalámbrica vía BLE al dispositivo Gateway
- Los datos de temperatura y ubicación se almacenan en un portal web basado en la nube

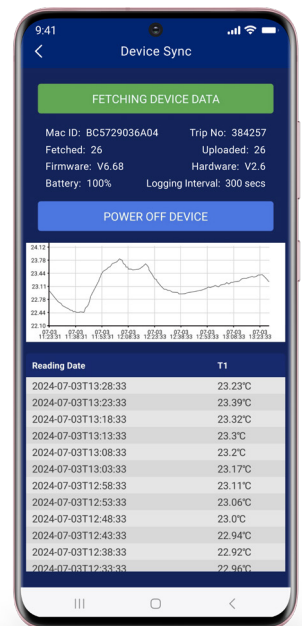
Modelo 42000

Aplicación móvil **FlashTrak. BLink**

- Se sincroniza con los registradores FlashLink BLE
- Muestra la temperatura en formato de gráfico y tabla
- Número de viaje
- Porcentaje de batería
- Intervalo de registro
- Cantidad de puntos de datos recuperados
- Cantidad de puntos de datos cargados
- Red celular o Wi-Fi para recuperar y enviar los datos del registrador al servicio en la nube FlashTrak
- Apaga los registradores BLE



Escanee el código QR
para la aplicación en
Google Play Store



FL0122_SP_2511

