



## Data logger Flash Link, Temperatura y Humedad USB reusable.



Mod. DT-20248

The FlashLink® USB reusable es un registrador de datos de temperatura y humedad que puede monitorear productos sensibles a la temperatura en instalaciones de almacenamiento, entornos de procesamiento, salas limpias, laboratorios y durante el transporte.

El conector USB incorporado permite una fácil programación de los parámetros de registro y la descarga de datos grabados a una PC. Los usuarios pueden configurar intervalos de muestra, límites de alarma altos y bajos, inicio automático o manual, saltar alarma, retraso de alarma, grabar datos en modo de bucle o para detenerse cuando la memoria está llena. El historial de temperaturas descargadas se muestra como un PDF con un gráfico y datos resumidos, que incluyen las temperaturas más altas y más bajas, la temperatura promedio, el tiempo dedicado a la alarma, los grados de minutos y los cálculos de MKT, y cuando la unidad se inició, se detuvo y se descargó. El software también genera datos tabulares y archivos CSV, que muestran detalles para cada punto de datos.

### Especificaciones:

Rango de medición:	-40 ° C a 50 ° C
Rango de Operación:	-40 ° C a 50 ° C
Precisión de lectura de temperatura:	± 0.5 ° C 0 ° C a 66 ° C ± 1 °
Resolución de la temperatura:	0.1°F/C
Rango de humedad:	1% a 99% HR
Precisión de la humedad:	± 3% a 50% HR a 25 ° C
Capacidad de datos:	21,000 puntos de datos
Descarga de requisitos:	Conexión USB directa a PC
Batería:	Dos pilas AAA de 1.5V
Monitor:	LCD, alarma LED roja
Programación:	Software FlashLink Program Manager
Certificación:	Marca CE, NIST trazable, cumple con RoHS
Pantalla:	LCD
Dimensiones:	87 mm x 50 mm x 15 mm

### Aplicaciones:

Productos, alimentos preparados, productos farmacéuticos, productos químicos, unidades de almacenamiento, refrigeradores.



MEDICIÓN