



Data Logger Reader - DS1921

(Registro y Medición de Temperaturas)

- Descripción del equipo.
- Características Técnicas.

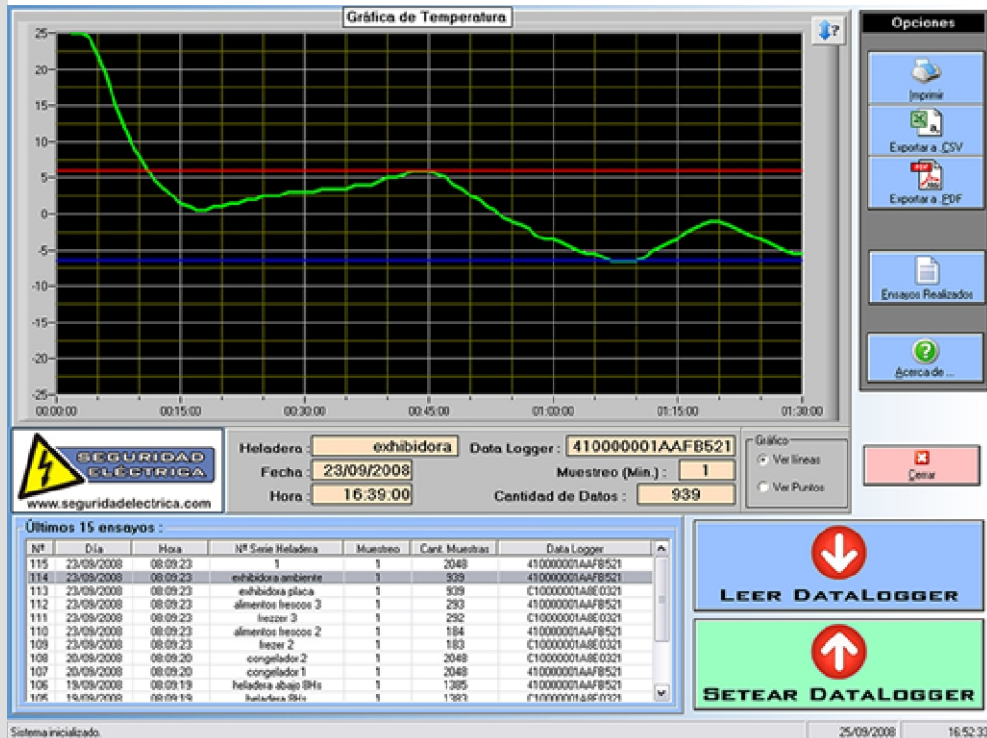
El Data Logger Reader es un software que permite Leer y Configurar data logger de temperaturas. Dichos data loggers permiten registrar temperaturas cada cierto intervalo de tiempo que el usuario debe configurar (entre 1 y 255 min.).

Tiene una capacidad para almacenar 2048 datos de temperatura con una resolución de 0.5 °C.

Los datos de las temperaturas son visualizados en la pantalla principal y son guardados en archivos individuales.

La configuración y lectura del data logger se realiza en menos de 30 segundos.

El software permite generar la impresión de las gráficas de temperatura y exportar los datos de un ensayo a formato .pdf o .csv.



Loggers y Lector USB



Características del Logger

- Rango de medición: -40°C a +85°C.
- Resolución: 0.5°C.
- Precisión: +/- 1°C.
- Intervalo entre mediciones: 1 a 255 minutos.
- Cantidad máxima de mediciones que puede almacenar en memoria: 2048.
- Vida útil mínima: 5 años.
- Dimensiones:
 - Diámetro: 17 mm.
 - Espesor: 6 mm.
- Material: Acero inoxidable.

Características Técnicas

- Software de muy fácil uso.
- Guarda todas las mediciones obtenidas por el Data Logger DS1921.
- Genera Listado de ensayos realizados.
- Permite realizar búsquedas de ensayos realizados por:
 - N° de serie del producto ensayado.
 - Nombre del producto ensayado.
 - N° de serie del Data Logger.
 - Búsqueda entre fechas.
- Permite Exportar los datos a archivos CSV (para trabajarlos en Excel).
- Permite Exportar los reporte a archivos PDF.
- Impresión de reportes con gráficas.
- Solo personal autorizado puede tener acceso a las configuraciones del software.
- Manual de uso.