









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.pdfo.csv.

 ${\bf SECOM}$  se reserva el derecho de modificar las características, o el diseño, del producto sin previo aviso.





## Características de Logger

- Rango de medición: -40°C a +85°C.
- Resolución: 0.5°C.
- Precisión: +/- **1ºC**.
- 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:
  - Nº de serie del producto ensayado.
  - Nombre del producto ensayado.
  - Nº 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.

Punta del Indio N° 7411 (Camino Viejo a Soldini al 3790) tel. +54 341 3080258 | contacto@secom.com.ar www.secom.com.ar