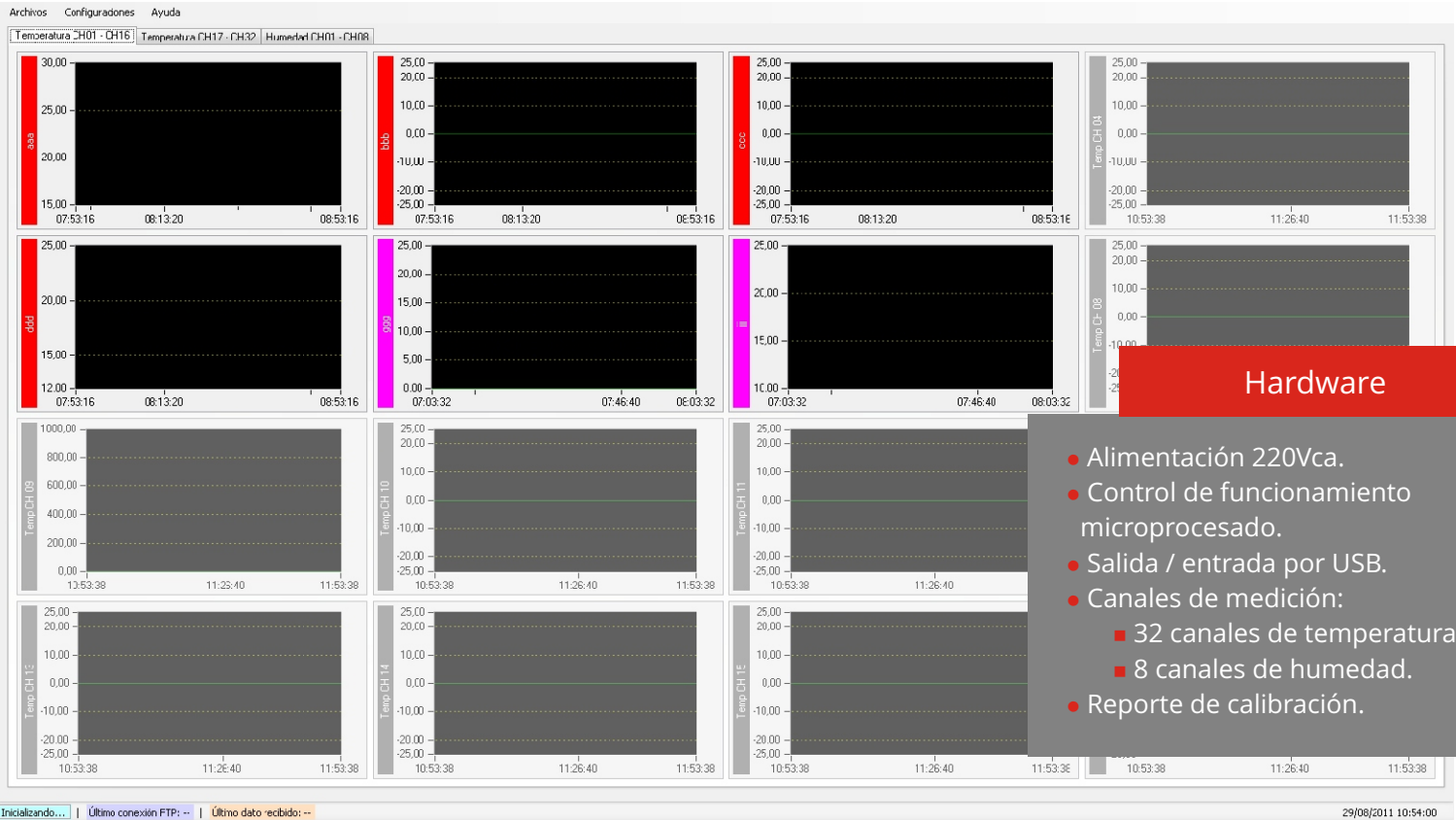




ThermoScan 3208

(Registro y Medición de Temperatura y Humedad)

- Características del Software.
- Características del Hardware.



- Hardware**
- Alimentación 220Vca.
 - Control de funcionamiento microprocesado.
 - Salida / entrada por USB.
 - Canales de medición:
 - 32 canales de temperatura.
 - 8 canales de humedad.
 - Reporte de calibración.

Características del Software

- Software de muy fácil manejo.
- Guarda los valores de cada ensayo en tiempo real para evitar perdidas de datos ante eventuales problemas de alimentación.
- Genera Listado de ensayos realizados.
- Permite setear alarmas para valores Mínimos y Máximos.
- Permite Exportar los datos a archivos CSV (para trabajarlos en Excel).
- Permite Exportar los datos a archivos PDF.
- Permite Calibrar el equipo.
- Impresión de gráficas.
- Registra las mediciones en tiempo real.
- Solo personal autizado puede tener acceso al ajuste del equipo, a través de usuario y contraseña.
- Manual de uso.
- Archivo de Ayuda.
- Reporte de calibración.
- Conexión USB.
- Windows Xp / 7.

El sistema ThermoScan se utiliza para poder ver y registrar -en tiempo real- temperaturas de productos en plantas productoras de heladeras, electrodomésticos, equipamiento electrónico, luminarias, máquinas herramientas, etc.

El sistema ThermoScan está basado en hardware con un microcontrolador de última generación, en donde se registra las distintas operaciones e instrucciones de funcionamiento.

Posee salida USB para poder conectarlo a la PC en la que esta corriendo el software de registro de cada uno de los parámetros.

El Software ThermoScan permite ver y registrar los datos de cada uno de los canales.

El software permite imprimir las curvas registradas así como también, poder exportarlas a archivos CVS (separador por comas) o PDF.

Corrientes 4377 . Tel. +54 0341 557 2706
 S2001JDA Rosario . Argentina
 contacto@seguridadelectrica.com
www.seguridadelectrica.com