



**CHAUVIN®  
ARNOUX**

CHAUVIN ARNOUX GROUP

# ***DATAVIEWER Pro***

## ***programa de tratamiento en PC***



Megohmmetro  
CA 6549

Analizador de redes  
CA 8331 Qualistar

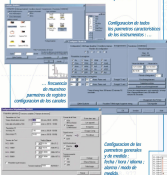
[www.electronicaembajadores.com](http://www.electronicaembajadores.com)

**Desde su PC (via interface RS 232) :**

- Configuración del instrumento y transferencia de datos de medida
- Visualización en tiempo real de los valores medidos, de las formas de señal (Qualistar) y de las curvas de medida  $R(t)$  y  $I$  o  $R(U)$  (CA 6549)
- Análisis cualitativo y automático de las medidas efectuadas
- Generación sencilla de informes de medida predefinidos o creación de nuevos modelos.
- Medidas completas para análisis según la norma EN 50160 (Qualistar)
- Visualización selectiva de los parámetros

Dataviewer es compatible con los actuales equipos Chauvin Arnoux : analizadores de redes Qualistar C.A. 8332 y C.A. 8334 ; megohmmetros C.A. 6543, C.A. 6547 y C.A. 6549.

## CONFIGURACION DEL EQUIPO



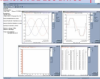
el Software de aplicación para PC

Four commander: POI.1028-06

## VISUALIZACION DE LOS DATOS

Indicación en tiempo real de los valores medidos en la pantalla del PC

- Visualización de los formas de onda, tendencias, espectro de armónicos y ensayos de los valores, en formato texto (qualitar)
- Visualización de los curvas de medida (RMS) y I o RMS (C.A. 50/60) y de los valores instantáneos.



Indicación de RMS y análisis cuadrático de los datos con el CA 6247.



## TRATAMIENTO DE DATOS



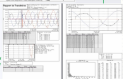
Transferencia de datos a PC

- Análisis cualitativo automático de los factores BAH / PI / BD + curva RMS
- Creación de informes tipo según las necesidades del usuario.

Libros de informes prefabricados para una rápida edición

Batida recapitulativa de los parámetros según la conexión (en línea / desligada).

- Visualización de los parámetros registrados
- Función zoom sobre los gráficos para análisis parcial de datos
- Exportación de los datos a Excel



Sistema mínimo:

- Windows 95/NT/2000
- 16 Mb Ram (32 Mb recomendada)
- Disco duro de 35 Mb (100 Mb recomendada)
- CD-ROM

[www.electronicaembajadores.com](http://www.electronicaembajadores.com)