

Eltech
International

JUPITER PLUS
ANALIZADOR TRIFÁSICO DE CALIDAD ELÉCTRICA



elcontrol[®] energy net

2465 Executive Park Drive, Lakeside Executive Suites 651

Weston, FL, 33331, USA

Phone: +1-954-618-10-54, +1-352-358-00-65

email: marketing@eltechinternational.com

www.eltechinternational.com

JUPITER PLUS, el analizador trifásico de calidad eléctrica, permite delatar y solucionar los problemas de los sistemas de distribución de la alimentación.

El modelo Júpiter Plus, que pertenece a la familia de Júpiter, posibilita realizar operaciones de evaluación y gestión de las grabaciones desde remoto, con una simple conexión a la red LAN. Con el auxilio del Software dedicado, es posible reproducir en el monitor de la computadora las funciones del instrumento a través de su reconstrucción virtual.



Esta versión de Júpiter permite, además, analizar otro fenómeno denominado Flicker ligado a las fluctuaciones de tensiones.

ETHERNET –TCP /IP

A través de la interfaz de red se puede comunicarse con Jupiter Plus mediante PQStudio.

Esto da la posibilidad de utilizar PQStudio como interfaz remota para la gestión de las campañas de medida .

De esta forma, será posible comunicarse con Jupiter Plus para:

- Programar las campañas de medida
- Empezar y terminar una campaña manual
- Visualizar y descargar las campañas de medida realizadas.



Flicker

Las fluctuaciones de tensión provocadas por cargas variables pueden producir variaciones de intensidad de luz o variaciones de distribución espectral de los dispositivos de iluminación. A la percepción óptica de este efecto se le llama Flicker.

Jupiter Plus efectúa un análisis de flicker según la norma EN 61000-4-15, proporcionando los parámetros PSt y Plt.



www.eltechinternational.com

www.eltechinternational.com

2465 Executive Park Drive, Lakeside Executive Suites 651

Weston, FL, 33331, USA

Phone: +1-954-618-10-54, +1-352-358-00-65

email: marketing@eltechinternational.com

www.eltechinternational.com