

## Eaton pone al día el parque de SAIs monofásicos en España

Eaton promueve la mejora de la eficiencia energética con un nuevo plan de recompra destinado a la modernización del parque de SAIs monofásicos de la gama On Line en España.

**Barcelona, Enero 2010** – En un momento en que la sostenibilidad, la eficiencia energética y la protección de la información digital están más de actualidad que nunca, el fabricante de Sistemas de Alimentación Ininterrumpida (SAIs) Eaton Power Quality ha iniciado un **plan para modernizar el parque de SAIs** monofásicos de la gama On Line.

Esta iniciativa nace de la firme apuesta de Eaton por el **progreso tecnológico de nuestro país**. Desde su entrada en el mercado español, la multinacional americana se ha destacado siempre por promover el uso y la seguridad de las TIC en el ámbito profesional y doméstico.

En este sentido, el plan de recompra tiene como uno de sus objetivos fundamentales, la **concienciación** a empresas y particulares de la necesidad de poner al día sus SAIs antiguos con otros de nueva generación para mejorar la eficiencia energética e incrementar la seguridad de los equipos informáticos y electrónicos.

Fiel a su compromiso con el medio ambiente, cuando se entrega el nuevo SAI –de potencia igual o superior al que se retira– **Eaton se hace cargo del equipo viejo para reciclarlo** siguiendo cuidadosamente la normativa vigente de tratamiento de aparatos electrónicos.

El plan de recompra está abierto para empresas y particulares que posean SAIs de la gama On Line de marcas comerciales que no sean las de Eaton. La campaña estará en activo hasta el próximo 31 de marzo de 2010. Para más información: <http://www.eaton-channel.es/>

### Qué es un SAI?

Un SAI es un equipo electrónico que contiene una batería que protege a los equipos electrónicos caso de perturbación eléctrica (corte, bajada de tensión, etc.). Un PC con sus periféricos necesitan un SAI monofásico de 500 a 1 000 VA (entre 100 a 150 euros). Un servidor necesitara un SAI trifásico de 1 000 a 2 000 VA (entre 200 a 500 euros).

### Acerca de Eaton

Eaton Corporation es una diversificada compañía de gestión de la energía con unas ventas en el año 2009 de 11,9 billones de dólares. Eaton es líder mundial en tecnología de componentes eléctricos y sistemas para la calidad de la energía, distribución y control; componentes hidráulicos, sistemas y servicios para la industria y equipos móviles; combustible aerospacial, hidráulicos y sistemas neumáticos para el uso comercial y militar; y camiones y soluciones de tren motriz y controles especializados para el rendimiento, el ahorro de combustible y la seguridad. Eaton tiene aproximadamente 70.000 empleados y vende sus productos a clientes en más de 150 países.

La división eléctrica de Eaton es líder global en distribución de energía, calidad de la misma, control y automatización así como monitorización de productos. En combinación con los servicios de ingeniería de gran escala de Eaton, estos productos proporcionan soluciones de PowerChain Management® para responder las necesidades de energía que requieren los data centers en entornos industriales, institucionales, servicio público, comercial, residencial, IT y mercados OEM del mundo entero. Las soluciones PowerChain Management ayudan a las empresas a alcanzar sostenibilidad y ventajas competitivas a través de una gestión proactiva de la energía como un activo estratégico e integrado totalmente en su ciclo de vida, resultando en mejor seguridad, mayor fiabilidad y rendimiento energético.

Para más información, visite [www.powerquality.eaton.com/spain](http://www.powerquality.eaton.com/spain).

**Para más información:  
Gabinete de Comunicación**

Tel: 93 285 70 99

Joan Ramírez – [prensa@mk-erre.com](mailto:prensa@mk-erre.com)