



Eaton Power Solutions SAS  
ZAC des Delâches  
Gometz le Châtel  
91940 LES ULIS  
France

News  
Release

Tel: +33 (0)1 60 12 74 00  
Fax: +33 (0)1 60 12 74 01

Date 2 abril, 2007  
Contact Claude Leduc

## **NUEVO SAI CON LA MÁXIMA PROTECCIÓN PARA APLICACIONES CRÍTICAS 24/7**

**Madrid, España** - Eaton Corporation anuncia el lanzamiento del Powerware 9395 de 225-275 kVA, un nuevo sistema de alimentación ininterrumpida (SAI) online de doble conversión para ofrecer protección eléctrica 24/7.

Con redundancia inherente basada en la tecnología Hot Sync® de Eaton, el Powerware 9395 dota de al máxima protección ante problemas eléctricos típicos, siendo la topología preferida para aplicaciones 24/7.

Anssi Lehmusvaara, Responsable de Marketing de Producto de Eaton, destaca que “el nuevo Powerware inicia una nueva era para los clientes que requieren la máxima protección antes los nueve problemas eléctricos más comunes encontrados en los negocios actuales. Este SAI ofrece fiabilidad extrema a través de redundancia N+1 con ahorros de instalación, cableado y diseño compacto. El sistema también posee un rendimiento inigualable, operando una eficiencia del 95 por ciento. Granjas de servidores, sistemas de construcción, PC / estaciones de trabajo, equipos de telecomunicaciones, centros de datos, redes de automatización industrial y otras soluciones críticas están demandado un producto como el Powerware 9395”.

El nuevo SAI de 225-275 kVA también se caracteriza por ratio de salida de 0.9 state-of-the-art, rectificador IGBT activo para controlar el factor de potencia de entrada, Gestión Avanzada de Batería (ABM) para ampliar su duración y CD con Software Suite que incluye LanSafe y versión de prueba de PowerVision. Además, el 9395 se puede conectar a un sistema de monitorización remota 24/7 Powerware.

“Este SAI integral maximiza la fiabilidad de sistema para los gestores de redes y centros de datos de todo el mundo”, añade Lehmusvaara. “El nuevo 9395 incorpora todas las

características que han convertido a Eaton en líder del mercado de SAI de más de 200 kVA, como redundancia Hot Sync para conexión paralela fiable, elevada eficiencia gracias al diseño sin transformador y software completo y diversas opciones de conectividad para facilitar el control con un ratio de coste más que aceptable”.

Para obtener información adicional de esta noticia y del catálogo de productos y servicios Powerware de Eaton, visite la página Web [www.powerware.com](http://www.powerware.com).

### **Eaton Corporation**

En el negocio eléctrico, Eaton es un líder global en controles eléctricos, distribución de energía, provisión de energía ininterrumpible y productos industriales de automatización, además de servicios. Las marcas eléctricas globales de Eaton, incluidas Powerware® y Cutler-Hammer®, proveen al consumidor soluciones basadas en el concepto de PowerChain Management™ para servir las necesidades de energía de los sistemas de los mercados mundiales industrial, institucional, gubernamental, utilitario, comercial, residencial, TI, misión crítica y OEM. Para más informaciones visite [www.EatonElectrical.com](http://www.EatonElectrical.com)

Eaton Corporation es una compañía industrial diversificada con ventas en 2006 de 12,4 billones de dólares. Eaton es líder global en sistemas de energía fluida y servicios para equipos industriales, móviles y aéreos; sistemas y componentes eléctricos para calidad, distribución y control de energía; sistemas de administración de aire en motores de automoción y control de transmisión de energía para ahorrar combustible; y sistemas de transmisión inteligente para ahorrar combustible y aumentar la seguridad de remolques. Eaton cuenta con 60.000 empleados y vende productos en más de 125 países.

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

###