

Datum 2. April 2007
Kontakt Barbara Klumpp, Tel. 07841-604-102

Eaton mit neuer Powerware 9395 USV: Rund-um-die-Uhr-Schutz für große geschäftskritische Anwendungen

ACHERN ... Ab sofort ist die neue Powerware 9395 225-275 kVA von Eaton Corporation erhältlich, ein Online-Doppelwandlersystem für eine sichere Stromversorgung rund um die Uhr. Diese neue Unterbrechungsfreie Stromversorgung (USV) arbeitet dank Eatons patentierter HotSync-Technologie im Redundanzbetrieb und gewährleistet so ein Höchstmaß an Schutz – insbesondere für hochkritische „24/7“-Anwendungen, für die ein völlig unterbrechungsfreier Betrieb entscheidend ist.



Die neue Powerware 9395 225-275 kVA schützt hochkritische „24/7“-Anwendungen

Eatons HotSync ermöglicht den Kapazitäts- oder Parallelbetrieb mehrerer USV-Module und steigert so die Ausgangsleistung. Zugleich maximiert die n+1-Redundanz die Ausfallsicherheit der Systeme. Durch den redundanten Betrieb innerhalb eines einzigen Gerätes schafft die neue Powerware 9395 225-275 kVA, im Verhältnis zu vergleichbaren Parallelsystemen, Einsparungen bei Installation, Verkabelung und Platzbedarf. Mit einem Wirkungsgrad von bis zu 95 Prozent verfügt das System außerdem über eine bisher unerreichte Leistungsfähigkeit. Die Powerware 9395 eignet sich besonders zur Absicherung von Serverfarmen, Gebäudemanagementsystemen, PC- und Workstations, Telekommunikationssystemen, Datenzentren, Netzwerken in der industriellen Automatisierung und anderen unternehmenskritischen Systemen.

Darüber hinaus korrigieren hochmoderne IGBT-Gleichrichter aktiv den Eingangsleistungsfaktor auf 0,99 (Power Factor Correction, PFC). Der Ausgangsleistungsfaktor liegt bei 0,9. Das Advanced Battery Management (ABM)

verlängert die Lebensdauer der Batterien erheblich: Diese Technologie lädt die Batterien nur dann, wenn es nötig ist und vermindert so die Korrosion der Batterieelektroden. Die Powerware 9395 wird mit der Software-Suite-CD geliefert: Die Shutdown-Software LanSafe erleichtert nicht nur die geregelte Abschaltung von Computersystemen bei längeren Ausfällen, sondern ermöglicht auch die Anbindung an verschiedene Netzwerke und Gebäudemanagementsysteme. Eatons USV- und Power-Management-Software PowerVision überwacht automatisch rund um die Uhr die USV und ihre Leistungsfähigkeit und alarmiert die Benutzer rechtzeitig, noch bevor Störungen im System auftreten. Außerdem kann die neue Powerware 9395 225-275 kVA an das Powerware-24/7-Fernüberwachungssystem angeschlossen werden.

„Dieses neue integrale USV-System maximiert die Systemsicherheit für Netzwerk- und Datencentermanager auf der ganzen Welt“, erklärt Anssi Lehmusvaara, Product Marketing Manager bei Eaton. „Die neue 9395 hat all die Schlüsselfunktionen, die Eaton zum weltweiten Marktführer für USVs mit mehr als 200 kVA Leistung gemacht haben, wie HotSync-Redundanz für hochverfügbaren Parallelbetrieb, einen hohen Wirkungsgrad durch den transformatorlosen Aufbau sowie die gesamten Software- und Schnittstellenoptionen für ein einfaches Management – und dies alles mit einem attraktiven Preis-Leistungs-Verhältnis.“

Die neue Powerware 9395 225-275 kVA ist ab sofort für den EMEA-Markt verfügbar. Weitere Informationen über dieses Produkt und das komplette Eaton-Powerware-Produkt- und Serviceportfolio finden Sie unter: www.powerware.de.

2.500 Zeichen

Diesen Text und ein Foto können Sie von <http://www.haffapartner.de> herunterladen.

***Eatons Geschäftsbereich „Electrical“** ist weltweit führend bei Produkten und Dienstleistungen in den Bereichen elektrische Steuerung, Stromversorgung und Industrieautomatisierung. Durch hochmoderne Produktentwicklung und erstklassige Produktionsverfahren sowie technischen Service und Support liefert Eaton Electrical kundenorientierte Lösungen. So erfüllt Eaton mit den Marken Cutler-Hammer, Powerware, Durant, Heinemann, Holec und MEM weltweit die wechselnden Anforderungen in den Märkten Industrie, Stromversorgung, Handel, Immobilien und OEM. Weitere Informationen im Internet unter www.EatonElectrical.com.*

*Die **Powerware-Produktpalette** umfasst AC- und DC-Systemlösungen, Power Management Software, Fernüberwachung sowie schlüsselfertigen Integrationservice und Vor-Ort-Support. Diese Produkte gewährleisten nahtlose Systemverfügbarkeit für Local Area Networks (LANs) und Wide Area Networks (WANs), Daten- und Sprachübertragungen über IP-Netzwerke, verteilte Unternehmensstandorte, Standleitungen, drahtlose Kommunikationsnetze sowie für industrielle Anwendungen.*

*Die **Eaton Corporation** ist ein industrieller Mischkonzern mit einem Umsatz von 12,4 Milliarden US-Dollar im Jahr 2006. Das Unternehmen gehört in verschiedenen Industriebereichen zu den Weltmarktführern: elektrische Systeme und Komponenten für sichere Stromversorgung, -verteilung und -steuerung; hydraulische Antriebssysteme und Dienstleistungen für Industrie-, Transport- und Flugzeugausrüstungen; intelligente LKW-Antriebssysteme für Fahrsicherheit und geringen*

Spritverbrauch; Motorbelüftungssysteme für den Automotive-Sektor; Triebwerkssysteme und Spezialsteuerungen für optimale Leistung, geringen Treibstoffverbrauch und sicheren Betrieb. Eaton hat 59.000 Mitarbeiter und verkauft Produkte an Kunden in mehr als 125 Ländern. Mehr Informationen im Internet unter <http://www.eaton.com>.

Weitere Informationen:

Eaton Power Quality GmbH
Barbara Klumpp
Karl-Bold-Str. 40
D-77855 Achern

Fon +49 (0)7841 604-102
Fax +49 (0)7841 604-5000
infogermany@eaton.com
<http://www.powerware.de>

Agenturkontakt:

Dr. Haffa & Partner Public Relations GmbH
Julia André
Burgauerstraße 117
D-81929 München

Fon +49 (0)89 993191-0
Fax +49 (0)89 993191-99
powerware@haffapartner.de
<http://www.haffapartner.de>