

Datum 1. April 2009
Kontakt Barbara Klumpp, Tel. 07841-604-102

Spart bis zu 30 Prozent Strom: die neue Multifunktions-USV Eaton Protection Station

ACHERN ... Mit der neuen Eaton Protection Station bringt Eaton jetzt eine Unterbrechungsfreie Stromversorgung (USV) mit Überspannungsschutz und Mehrfachsteckdose in einem Gerät auf den Markt. Im Vergleich zu früheren USV-Generationen ihrer Klasse spart die Eaton Protection Station bis zu 30 Prozent an Energie. Die innovative USV wird einfach per Plug-and-Play angeschlossen und liefert so Strom und Überspannungsschutz für Heimcomputer, Spielkonsolen und Audio-Video(AV)-Equipment.



Die Eaton Protection Station mit 500, 650 und 800 VA

Dank der einzigartigen Energiesparfunktion EcoControl spart die Eaton Protection Station Strom und Kosten: EcoControl schaltet automatisch alle angeschlossenen Peripheriegeräte ab, sobald das Hauptgerät – zum Beispiel ein Computer, HDTV-Fernseher oder digitale AV-Geräte – ausgeschaltet wird. Peripheriegeräte wie Multifunktionsdrucker, AV-Equipment und Lautsprecher laufen in der Regel meist auf Standby. Durch das automatische Abschalten über EcoControl können Anwender den Strom sparen, der normalerweise von Elektrogeräten im Standby-Modus verbraucht wird. Damit verbraucht die neue USV bis zu 30 Prozent weniger Energie als vergleichbare Modelle ihrer Klasse.

Aufgrund ihrer EcoControl-Funktion und ihres außerordentlichen Beitrags für die Umwelt wurde die Protection Station mit dem Eaton-Label „Green Leaf Solution“ gekennzeichnet. Das Label verdeutlicht Eatons Engagement, umweltfreundliche Produkte für Kunden und Anwender den Markt zu bringen. „Neue Produkte mit hohem Mehrwert wie die Protection Station untermauern Eatons Umweltpolitik.“

Eaton setzt sich voll und ganz dafür ein, innovative Technologien zu entwickeln, mit denen Kunden Strom effizienter, effektiver und sparsamer einsetzen können“, sagt Bodo Mainz, Geschäftsführer Eaton Power Quality.

Die Protection Station ist als Modell mit 500 VA, 650 VA und 800 VA erhältlich und schützt insbesondere Internet- und Multimedia-PCs, Spielkonsolen und Peripheriegeräte vor schädlichen Überspannungen, Spannungsschwankungen, Blitzeinschlägen und Ausfällen. Ausgestattet mit sechs beziehungsweise acht Standardausgängen und austauschbaren Batterien liefert die Protection Station bis zu 30 Minuten Batterie-Backup für einen herkömmlichen PC.

Ausstattungsmerkmale der Protection Station 650 und 800 VA:

- 8 Standardsteckdosen
- Hochleistungs-Überspannungsschutz entsprechend der Norm IEC 61 643-1
- USV mit bis zu 30 Minuten Batterie-Backup
- USB-Schnittstelle und Power-Management-Software
- Diverse Aufstellmöglichkeiten – stehend oder liegend
- PLC-/dLAN-fähige Steckdose
- Schutz von Telefon- und xDSL-Anschlüssen
- Regelmäßiger Batterietest und Batteriewechselanzeige

Die Eaton Protection Station ersetzt das Eaton Protection Center. Weitere Informationen zur Eaton Protection Station und zu weiteren Eaton-Produkten und Services finden Sie unter www.mgeops.de.

circa 2.900 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 Stromversorgung, Power Quality, elektrische Steuerung und Industrieautomatisierung. Eaton liefert mit den Produktlinien Cutler-Hammer, Moeller, Powerware, Holec, MEM, Santak und MGE Office Protection Systems kundenorientierte PowerChain-Management-Lösungen und erfüllt damit weltweit die wechselnden Anforderungen in Datenzentren, Industrie, Institutionen, Behörden, Energieversorgung, Handel, Immobilien und OEM. Weitere Informationen im Internet unter www.EatonElectrical.com.

Die **Produktpaletten von Powerware und MGE Office Protection Systems** umfassen Unterbrechungsfreie Stromversorgungen, AC- und DC-Systemlösungen, Power-Management-Software, PDUs (power distribution units), statische Transferschalter, Überspannungsschutz-Einrichtungen, Fernüberwachung sowie schlüsselfertigen Integrationservice und Vor-Ort-Support.

Diese Produkte gewährleisten nahtlose Systemverfügbarkeit für Local Area Networks (LANs) und Wide Area Networks (WLANs), Daten- und Sprachübertragungen über IP-Netzwerke, verteilte Unternehmensstandorte, Standleitungen, drahtlose Kommunikationsnetze sowie für industrielle Anwendungen.

Die **Eaton Corporation** ist ein diversifiziertes Power-Management-Unternehmen mit einem Umsatz von 15,4 Milliarden US-Dollar im Jahr 2008. Das Unternehmen gehört in den folgenden Technologiebereichen zu den Weltmarktführern: elektrische Systeme und Komponenten für sichere Stromversorgung, -verteilung und -steuerung; hydraulische Komponenten, Systeme und Dienstleistungen für Industrie- und Flugzeugausrüstungen; hydraulische Antriebssysteme, Kraftstoffversorgung und Druckluftsysteme für Verkehrs- und Militärflugzeuge; 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 circa 75.000 Mitarbeiter und verkauft Produkte an Kunden in mehr als 150 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

Agenturkontakt:

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

Fon +49 (0)89 993191-0
Fax +49 (0)89 993191-99
eaton@haffapartner.de