

## news release

For immediate release

Kontakt: Aki Blum

Tel. +49 (0)261 963757-23

ablum@riba.eu

**Christian Richter** 

Tel. +49 (0)89 905007-35

Christian.Richter@emerson.com

## Emerson Network Power stellt die Liebert PSA™ vor: garantierte Kontinuität, dauerhafte Verfügbarkeit von Daten in Büroumgebungen

Die neue USV ist extrem einfach in der Handhabung und schützt PCs, Workstations, Scanner, Fax- und Network-Devices und weiteres elektronisches Equipment wie beispielsweise POS

Terminals.

München, Januar 2009 – Emerson Network Power, ein Geschäftsbereich der Emerson (NYSE: EMR) und Weltmarktführer auf dem Gebiet umfassender *Business Critical Continuity*™, stellt die neue USV Liebert PSA™ vor.

Die Geräte der Liebert PSA™ basieren auf der Line Interactive Technologie. Durch die automatische Spannungsregulierung (AVR – Automatic Voltage Regulation) werden Spannungsschwankungen innerhalb großer Toleranzen ohne Inanspruchnahme der Batterien ausgeglichen, die reduzierte Belastung der Batterien verlängert deren Laufzeit entsprechend.

Die Liebert PSA™, erhältlich in den Leistungsgrößen 500, 650, 1000 und 1500 VA, garantiert die Verfügbarkeit speziell von sensiblen Geräten in Büros und anderen geschäftlichen Umgebungen. Hierzu gehören insbesondere PCs, Workstations, Netzwerk-Equipment und POS-Terminals. Gerade bei diesen Anwendungen wird der Wert dieser neuen Einheit durch die einfach zu handhabende und sehr intuitive Benutzeroberfläche gesteigert.

Mit einem Backup von bis zu 5 Minuten bei Volllast bietet die neue USV genügend Zeit, um alle Applikationen herunterzufahren, Dokumente zu sichem und die Konsequenzen eines Stromausfalls, wie beispielsweise den Verlust kritischer Daten, zu vermeiden.

Die Shutdown-Software der USV fährt die Betriebssysteme angeschlossener Gerätschaften automatisch herunter.

Die standardmäßige Gewährleistungszeit der Liebert PSA™ beträgt zwei Jahre mit optionaler Erweiterungsmöglichkeit auf drei Jahre.

###

## **Kurzprofil Emerson Network Power™**

Emerson Network Power, ein Unternehmensbereich der Emerson (NYSE: EMR), ist der Weltmarktführer im Gebiet vollumfänglicher **Business** Critical Continuity<sup>™</sup> für Telekommunikations-Netzwerke, Rechenzentren, Industrieanlagen sowie das Gesundheitswesen. Emerson Network Power bietet innovative Lösungen und maximale Expertise für Gleich- und Wechselstromversorgung, Energieverteilung und Steuerungen sowie Monitoring und Connectivity. Auch in den Bereichen Präzisionsklimatisierung, integrierte Racks und Anlagen als auch Embedded Computing sind die Technologien des Unternehmens richtungsweisend. Ein weltweit feinmaschiges Netzwerk von Service-Technikern garantiert die hohe Verfügbarkeit aller Emerson Network Power Technologien. Die Liebert-Produkte und -Services für Stromversorgung, Präzisionsklimatisierung und Monitoring unter dem Dach der Emerson Network Power verbessern die Ressourcennutzung sowie das Management von Datacenter- und Netzwerk-Technologien mittels deutlich höherer Verfügbarkeit der IT-Systeme, Flexibilität und Effizienz.

Besuchen Sie die Websites <u>www.liebert.com</u> sowie <u>www.eu.emersonnetworkpower.com</u> für weitere Informationen.

## **Kurzprofil Emerson**

Emerson (NYSE:EMR), mit Hauptsitz in St. Louis (Missouri, USA), ist richtungsweisend in der Zusammenführung von Technologie und Entwicklung, um Kunden innovative Lösungen mittels ihrer Geschäftsfelder Network Power, Prozess-Management, Industrieautomation, Klimatechnologie sowie Appliance und Tools zu bieten. Der Umsatz in 2008 betrug 24,8 Milliarden US\$. Besuchen sie www.emerson.com für weitere Informationen.