



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 3 décembre, 2007

Contact Claude Leduc

EATON CORPORATION PRÉSENTE SON NOUVEL ONDULEUR POWERWARE® BLADEUPS™ POUR LA PROTECTION DES SALLES INFORMATIQUES

Paris, France ... Eaton Corporation introduit aujourd'hui son nouvel onduleur Powerware BladeUPS sur le marché européen. Il s'agit d'un onduleur triphasé modulaire de 12kW à 60kW, au format rack, spécialement destiné à la protection électrique des serveurs lames et des environnements informatiques haute densité.

“Les centres de données et autres salles informatiques déploient de plus en plus d'équipements haute densité, tels que les serveurs lames. Densité de puissance, rendement énergétique et refroidissement deviennent alors des paramètres prépondérants,” dit Brian Brickhouse, Directeur Ventes et Marketing pour la zone EMEA (Europe, Moyen Orient, Afrique). “Le Powerware BladeUPS répond à ces nouvelles contraintes en fournissant deux fois plus de puissance que n'importe quelle autre solution modulaire concurrente, tout en ne dissipant qu'un tiers de la chaleur. C'est le premier véritable onduleur triphasé modulaire au standard 19 pouces”.

Le PowerwareBladeUPS est idéal pour la protection des nouvelles technologies, telles que les serveurs lames 1U et 2U. Plusieurs modules de 12kW peuvent être connectés en parallèle dans un seul rack 19" pour former un système complet jusqu'à 60kW avec redondance N+1, supervisable par une connexion SNMP/Web standard.

“Le coût de l'énergie progressant sans cesse, il est crucial de proposer des équipements ayant le meilleur rendement possible. Par exemple, pour une salle informatique de 60kW, un onduleur Powerware BladeUPS permet d'économiser plus de 8000 euros de consommation électrique sur 5 ans” ajoute Brian Brickhouse.

Les solutions Powerware au format rack comprennent également des accessoires tels que les unités de distribution électrique, les cabinets d'extension d'autonomie, et le système de gestion de l'environnement (Powerware ERM) qui permet de surveiller l'humidité et la température à l'intérieur du rack.

Pour toute information supplémentaire concernant ce produit et le catalogue complet des produits Powerware d'Eaton, visitez notre site www.powerware.com.

Eaton Corporation

Dans l'industrie électrique, Eaton est un leader global en contrôle, distribution de puissance, onduleurs et automatismes industriels. Grâce à ses marques Cutler-Hammer®, Powerware®, Durant®, Heinemann®, Holec® and MEM®, Eaton répond aux besoins réels de ses clients dans de nombreux marchés tels que informatique et communication, industrie, résidentiel, administration, OEM et mission critique.

Pour plus d'informations, visitez notre site www.eatonelectrical.com.

Eaton Corporation est un fabricant industriel global, dont les ventes ont atteint 12,4 milliards de dollars en 2006, et leader dans le domaine des systèmes de puissance fluide : qualité de l'alimentation électrique, distribution et contrôle, gestion de l'alimentation en air des moteurs automobiles et économie de carburant et de sécurité pour camions. Eaton emploie 63 000 collaborateurs et commercialise ses produits dans plus de 140 pays. Pour plus d'informations, visitez notre site à l'adresse www.eaton.com.

###