



Eaton Corporation
Koskelontie 13
02920 Espoo, Finland
Tel: +358 9 452 661
Fax: +358 9 452 66 568
Email:
PowerwareMyynti@eaton.com

News
Release

Päivämäärä 4. joulukuuta, 2007

Yhteyshenkilö Jari Nieminen, jarinieminen@eaton.com, (09) 452 66 377
Timo Hossi, timohossi@eaton.com

EATON JULKISTI UUDEN POWERWARE BLADEUPS -JÄRJESTELMÄN KONESALEIHIN JA IT-YMPÄRISTÖIHIN

Teollisuuden monialayritys Eaton (NYSE:ETN) tuo myyntiin Powerware BladeUPSin. Markkinoiden skaalautuvin, vakioräkkiin asennettava ja korkean tehotehokkuuden häiriöttömän sähkönsyötön järjestelmä (UPS) on suunniteltu ja optimoitu erityisesti nykyaikaisiin, esimerkiksi blade-palvelimia käyttäviin tietokoneympäristöihin, jossa tehotehokkuus ja sähkön kulutus ovat suuria.

Powerware BladeUPS on uusi kolmivaiheinen järjestelmä, jolla Eaton vastaa suuritehoisten konesalien suunnittelun ja hallinnan haasteisiin. Ratkaisu tarjoaa alan parhaan hyötysuhteen, skaalautuvuuden ja joustavuuden. Powerware BladeUPS on Eatonin Powerware-tuoteryhmän uusin räkkiin asennettava ratkaisu, johon voidaan liittää lisävarusteita ja etävalvonta.

“Konesaleissa käytetään lisääntyvässä määrin Blade-palvelimien tapaisia ratkaisuja, joissa yhdistyvät korkea tehotehokkuus ja pieni koko. Tämän seurauksena tehotehokkuus, energiatehokkuus ja jäähdytys ovat yhä kriittisempiä vaatimuksia”, kertoo Brian Brickhouse, Eatonin UPS-tuotteiden myynti- ja markkinointipäällikkö EMEA-alueella.

“Powerware BladeUPS vastaa konesalien kehittyviin vaatimuksiin tarjoamalla kaksi kertaa enemmän varakäyntiaikaa, mutta tuottamalla vain kolmasosan kilpailevien modulaaristen ratkaisujen lämmöstä. Lisäksi ratkaisumme on ensimmäinen todella skaalautuva kolmivaihejärjestelmä, joka sopii 19-tuumaiseen vakioräkkiin”, sanoo tuotepäällikkö Jari Nieminen Eatonilta.

Powerware BladeUPS auttaa kiinteistö- ja IT-johtajia leikkaamaan energiakustannuksia. Samalla se tarjoaa erittäin skaalautuvaa ja joustavaa sähkönsuojausta konesaleihin ja muihin IT-ympäristöihin. Powerware BladeUPS tarjoaa 12 kW:a tehoa vain 6U:n koossa, joten sen tehotehous on kaksi kertaa suurempi kuin minkään vastaavan tuotteen. Lisäksi laitteen modulaarisuus ja skaalautuvuus tarjoavat mahdollisuuden sähkönsuojauksen helppoon muokkaamiseen konesalien muuttuvien tarpeiden mukaisesti.

Powerware BladeUPS sopii erinomaisesti nykyaikaisten rakkisovellusten yhteyteen kuten blade-palvelimet. Käyttäjät voivat laajentaa Powerware BladeUPS -ratkaisuaan 12kW:sta aina 60kW:een asti yhdessä ainoassa 19-tuuman räkissä liittämällä rinnakkaisia Powerware BladeUPS -yksiköitä toisiinsa ja luomalla näin N+1 redundantin järjestelmän. Yhdeksi järjestelmäksi konfiguroituja UPS-yksiköitä on helppo hallita ja monitoroida SNMP/Web -liittymällä.

“Käyttöasteiden jatkuvasti noustessa parhaan mahdollisen hyötysuhteen tuottaminen on olennaisen tärkeää. Esimerkiksi käyttämällä Powerware BladeUPSia viiden vuoden ajan tavallisessa 60 kW:n konesalissa, säästö voi olla yli 20 000 euroa, kun kilowattitunnin hinta on 8 senttiä”, kertoo Nieminen.

Powerware rakkiasennettaviin ratkaisuihin voidaan liittää myös lisävarusteita, kuten rakkisympäristöihin suunniteltuja virranjakoyksiköitä (Powerware ePDU) sekä etävalvontalaitteita (Powerware ympäristövalvoja ERM), joiden avulla rakin sisätilan olosuhteita voidaan jatkuvasti valvoa. Nämä tarjoavat lisäsuojaa yrityksen kriittisille resursseille.

Lisätietoja Powerware BladeUPSista tai Eatonin Powerware-tuoteperheestä ja palveluvaihtoehtoista löydät osoitteista www.powerware.com ja www.powerware.fi .

Eaton Corporation on teollisuuden monialaryitys, jonka toimialaan kuuluvat muun muassa hydraulijärjestelmät ja -palvelut, sähköjärjestelmät ja älykkäät voimansiirtojärjestelmät eri teollisuudenaloille. Toimialaryhmään kuuluvat esimerkiksi tunnetut tuotemerkit Cutler-Hammer, Holec ja Powerware. Eaton-konsernin liikevaihto vuonna 2006 oli 12,4 miljardia dollaria. Sillä on

63.000 työntekijää maailmanlaajuisesti, ja konserni toimii yli 140 maassa. Yhtiön pääkonttori sijaitsee Clevelandissa, Ohiossa. www.eaton.com

Eaton Power Quality Oy valmistaa häiriöttömän sähkönsyötön varmistusjärjestelmiä (Uninterruptible Power Systems, UPS) Powerware-tuotemerkillä. Yhtiö valmistaa, markkinoi ja myy häiriöttömän sähkönsyötön varmistamiseen tarvittavia AC- ja DC-laitteistoja, ohjelmistoja sekä huoltopalveluja. Eaton Power Quality Oy jatkaa Fiskarsin pitkää, 1960-luvulta alkanutta UPSien valmistusperinnettä Suomessa ja on yksi harvoista tietotekniikka-alan yrityksistä, jolla on tuotantoa Suomessa.

Yrityksen liikevaihto Suomessa vuonna 2006 oli 109 miljoonaa euroa. Eaton Power Quality on Suomen UPS-markkinajohtaja 60 prosentin markkinaosuudella. www.powerware.fi

Tuotekuvat ja toimitukselliset lisätiedot:

Diana Lund, dianalund@eaton.com

Sini Suomalainen, sini.suomalainen@conexio.fi, 050 300 1379