

Päivämäärä 13. tammikuuta 2009
Julkaisu Heti
Yhteyshenkilö Timo Hossi, puh. (09) 452 66 538

EATONIN ESPOON TEHTAALTA YHÄ JÄREÄMMÄT UPSIT

Uusi suomalainen Eaton 9395 825 kVA täyttää suurten konesalien sähkönsuojaustarpeet

UPSeja valmistava teollisuuden monialayritys Eaton Corporation on tuonut maailman markkinoille teholtaan tähän asti suurimman UPSin, joka on valmistettu Suomessa. Uusi 825 kVA:n UPS vastaa muun muassa suurten konesalien kasvaneisiin tehontarpeisiin ja tarjoaa kokoonpanoltaan joustavan ja kustannuksia säästävän häiriöttömän sähkönsyötön ratkaisun.

Powerware-mallistoon kuuluva Eaton 9395 825 kVA UPS jatkaa vuonna 2007 esiteltyjen 275 kVA:n ja 550 kVA:n UPSien menestystä. Uudesta teholuokasta hyötyvät esimerkiksi rahoituslaitokset, konesalivuokraajat, internetpalvelujen tarjoajat, televiestintäalan yritykset, tutkimus- ja lääkealan organisaatiot sekä tuotantolaitokset.

– Asiakkaamme tarvitsevat jatkuvasti entistä tehokkaampia UPS-ratkaisuja internetpohjaisten palvelujen lisääntyessä ja tiedon määrän sekä konesalitarpeiden kasvaessa, sanoo **Jorma Mannerkoski**, Eaton Power Quality -liiketoiminnan EMEA-alueen myynti- ja markkinointijohtaja.

– Uusi 825 kVA:n UPS vastaa erinomaisesti kasvaneisiin tehovaateisiin.

Laitteeseen voidaan lisätä useampia moduuleja järjestelmän redundanttisuuden (rinnankäynnin) takaamiseksi tai kapasiteetin kasvattamiseksi. Tämän mahdollistaa Eatonin kehittämä Hot Sync -rinnankäyntitekniikka, jota on käytetty Powerware-malliston tuotteissa jo yli 20 vuoden ajan.

9395 825 kVA UPS edustaa Eatonin panostusta entistä ympäristöystävällisempien tuotteiden suunnitteluun: laitteen hyötysuhde on kokoluokassaan markkinoiden paras. UPSissa hyödynnettävän uuden teknologian ansiosta hyötysuhde täydellä kuormalla on yli 94 prosenttia ja puolella kuormalla yli 90 prosenttia. Tämä säästää energiaa ja pidentää akuston varakäyntiaikaa. Korkea hyötysuhde parantaa energiatehokkuutta ja pienentää laitteen jäähdytyskustannuksia.

Muuntajattoman rakenteensa ansiosta uusi UPS tarvitsee vähemmän tilaa kuin kilpailijansa. Käyttöönotto on helppoa, sillä laitteen enimmäiskuormitus voidaan testata ilman ulkoista kuormaa. Näin energiankulutus on vähäisempää.

Eaton 9395 825 kVA UPSin toimitukset Espoon tehtaalta alkavat tammikuussa 2009.

Lisätietoa laitteesta ja muista Powerware-malliston tuotteista ja palveluista: www.eaton.fi

Eaton Corporation on teollisuuden monialayritys, jonka liikevaihto vuonna 2007 oli 13 miljardia dollaria. Eaton on globaalisti johtava seuraavilla toimialoilla: häiriöttömän sähkön, sähkön jakelun ja hallinnan järjestelmät ja komponentit, hydrauliiikan komponentit, järjestelmät ja palvelut teollisuudelle ja liikkuville koneille, hydrauliiikka-, polttoaine- ja paineilmajärjestelmät kaupallisille ja sotilaslentokoneille ja älykkäät voimansiirtoratkaisut. Eatonilla on noin 80 000 työntekijää, ja konserni toimii yli 150 maassa. Yhtiön pääkonttori sijaitsee Clevelandissa, Ohiossa. www.eaton.com

Suomessa Eaton valmistaa Powerware-mallistoon kuuluvia häiriöttömän sähkönsyötön varmistusjärjestelmiä (Uninterruptible Power Systems, UPS) Eaton-tuotemerkillä. Yhtiö valmistaa, markkinoi ja myy häiriöttömän sähkönsyötön varmistamiseen tarvittavia AC- ja DC-laitteistoja, ohjelmistoja sekä huoltopalveluja. Tuotevalikoimaan kuuluvat myös MGE UPSit (alle 10 kVA) ja MGE-ylijännitesuojat. Eaton jatkaa Fiskarsin pitkää, 1960-luvulta alkanutta UPSien valmistusperinnettä Suomessa ja on yksi harvoista tietotekniikka-alan yrityksistä, jolla on tuotantoa Suomessa. Eaton Power Quality Oy:n liikevaihto vuonna 2007 oli 119 miljoonaa euroa. Eaton on Suomen UPS-markkinajohtaja 60 prosentin markkinaosuudella. 95 prosenttia Suomen tehtaan tuotteista menee vientiin. www.eaton.fi

#