

Datum: 7 juni, 2010
Publiceras Omedelbart
Kontaktperson Francesca Cardarelli

Eaton 9130 UPS, som nu finns i versionerna 5 och 6 kVA, sänker de totala kostnaderna för IT-, process- och systemavdelningar.

Grenoble, Montbonnot (Frankrike)... Den diversifierade industrikoncernen Eaton® Corporation presenterade idag 5 och 6 kVA-modeller av Eaton 9130 tower UPS (uninterruptible power supply – avbrottsfri kraft) för Europa, Mellanöstern och Afrika. De nya modellerna underlättar IT-, process- och systemavdelningarnas miljöarbete genom en mer effektiv konstruktion som avsevärt sänker den totala ägarkostnaden.

Eaton 9130 5-6 kVA UPS är utrustad med en ny spänningsomvandlare som garanterar högre verkningsgrad – 95 % i dubbelkonverterande onlineläge och 98 % i högeffektivt läge.

”Verkningsgraden är en nyckelfaktor för våra kunder. Därför har vi utrustat denna 9130-modell med en ny spänningsomvandlare i flera nivåer som möjliggör mycket hög verkningsgrad och låg totalkostnad”, säger Christophe Jammes, Product Manager på Eaton Power Quality, EMEA. ”Den nya spänningsomvandlaren gör att verkningsgraden förbättras från 90 till 95 procent i förhållande till föregående produktgeneration i denna effektklass.”

En utgående effektfaktor på 0,9 innebär att UPS:en kan leverera högre effekt jämfört med föregående modell eller andra UPS:er i denna klass. Tack vare den höga effektfaktorn kan 9130 uppfylla strömförsörjningsbehoven hos dagens krävande IT-utrustning. Drifttiden för 9130 kan förlängas genom att ansluta upp till fyra externa batterimoduler (EBM:er) som kan driva systemen i timtal. 9130 är även utrustad med en patenterad ABM®-batteriteknik som förlänger batteriernas livstid med 50 procent genom en intelligent laddningsteknik och som meddelar att batterierna bör bytas ut upp till 60 dagar i förväg.

Användarna kan enkelt övervaka UPS:ens funktion via en flerspråkig, grafisk LCD-display och dra nytta av en mängd olika kommunikationsmöjligheter: USB- och serieport, anslutning för fjärravstängning, reläutgång och som tillval ett nätverkshanteringskort. UPS:en levereras också med Eatons programpaket för kraftadministration som innehåller programvaran Intelligent Power Manager för förenklad övervakning och styrning av UPS:en.

Ytterligare information om Eaton 9130 och Eatons kompletta produkt- och tjänsteutbud finns på www.eaton.com/powerquality.

Eaton Corporation är ett diversifierat företag som tillverkar strömförsörjningsprodukter och som 2009 hade en omsättning på 11,9 miljarder dollar. Eaton är globalt ledande inom elektriska komponenter och system för kraftkvalitet, distribution och kontroll; hydrauliska komponenter, system och tjänster för industriell och mobil utrustning; bränslesystem, hydrauliska och pneumatiska system för den kommersiella och militära flygindustrin; och system för fordonsdrivlinor som optimerar prestanda, bränsleekonomi och säkerhet. Eaton har cirka 70 000 anställda och säljer produkter till kunder i över 150 länder. Mer information finns på www.eaton.com.

Eatons Electrical division är världsledande inom produkter för kraftdistribution, kraftkvalitet, styrning, automatisering och övervakning. Dessa produkter i kombination med Eatons kompletta tekniska tjänsteutbud möjliggör kundinriktade lösningar inom PowerChain Management™ som hanterar strömförsörjningsbehoven för datahallar, industri, institutioner, offentlig sektor, kraftbolag, butiker, bostäder, IT-bolag, kritiska tillämpningar, alternativa energiföretag och OEM-marknader över hela världen. Lösningar inom PowerChain Management hjälper företag att uppnå hållbara konkurrensfördelar genom förebyggande hantering av strömförsörjningssystemet som en strategisk, integrerad tillgång under hela dess livscykel, vilket leder till höjd säkerhet, större tillförlitlighet och energieffektivitet. Mer information finns på www.eaton.com/electrical.

###