

Date October 17, 2011
For Release Immediately
Contact Anita Putkinen, +359 9 452 66 540

Az Eaton intelliges energiafelügyeleti szoftverének (Intelligent Power Software) 1.20 verziója hatékony energiagazdálkodást kínál – a mindennapi irodáktól a virtualizált Tier 4-es adatközpontokig

MORGES, Switzerland... Eaton Corporation kibocsátotta intuitív és hatékony energiafelügyeleti szoftverének jelentősen továbbfejlesztett változatát, az Intelligent Power® Software-t. Az 1.20 -es változat egyaránt támogatja a redundáns energiaellátást és a párhuzamos szünetmentes áramforrás (UPS) rendszereket, amely, kitűnő eszközzé teszi az a mai különféle IT környezetek energiaellátó hálózatának átfogó felügyeletében és irányításában – lehetnek ezek egy hétköznapi iroda, vagy akár egy legkritikusabb, virtualizált Tier 4-es adatközpont részei.

Az Eaton Intelligent Power Software megoldása, amely Web-2.0 -es technológián alapul, két alkalmazást tartalmaz: az Intelligent Power Manager-t, a szünetmentes tápegységek (UPS) és rack-be építhető elosztórendszerek (ePDU) irányítására és felügyeletére, és az Intelligent Power Protector-t, amely operációs rendszerek problémamentes lekapcsolását teszi lehetővé.

Az Intelligent Power Manager a VMware® vCenter™, Microsoft SCVMM™ and XenCenter™ vezető virtuális rendszerekhez kapcsolódik, energiafelügyeleti funkciókat integrál ezekhez a rendszerekhez, így a virtuális hálózatban levő összes UPS és ePDU látható egyetlen alkalmazás segítségével, együttesen a hálózati és a fizikai szerverek és háttértárolók információival. Helyi energiaellátási hiba esetén lehetséges indítani a virtuális gép áthelyezését másik fizikai szerverre vagy helyre.

„A mai szerverek tipikusan többes energiaellátással rendelkeznek és párhuzamos UPS-ek védik. Ezek kihívást jelentenek az energiafelügyeleti szoftverek számára, amint képesnek kell lenniük felügyelni és irányítani rendkívül összetett energiaellátó hálózatokat és megfelelő beavatkozással megszüntetni vagy minimalizálni az energiaellátási hiba esetén fellépő kiesést,” mondja **Tatu Valjakka**, az Eaton Power Quality termékmenedzsere.

“Az Intelligent Power Software legújabb változatát ennek szellemében fejlesztettük. Éppúgy képes redundáns energiaellátó rendszereket irányítani, mint ahogy ideális megoldás a leginkább kritikus, az energiaellátás legszigorúbb rendelkezésreállási és megbízhatósági követelményeit támogató IT környezetek számára. Mégis könnyű használni – a szoftver rugalmas skálát kínál az egyszerű önálló számítógép és a hozzá tartozó UPS konfigurációtól a legbonyolultabb, legmagasabbfokú rendelkezésreállást biztosító környezetekig.”

A szoftver tömeges konfigurációs képességei könnyűvé teszik a telepítést és a karbantartást, amely minimalizálja a szükséges ráfordításokat és előnyös bekerülést biztosít. Az Eaton költségtakarékos Intelligent Power Software -e tíz eszközíg díjmentesen alkalmazható, ugyanígy rendelkezésre áll a max.100 eszközre vonatkozó és a korlátlan eszközsámot lehetővé tévő licenz is.

Az Intelligent Power Software 1.20 változata, mint az Eaton magasfokú rendelkezésreállást igénylő helyek szerverkapcsoló megoldása kiváltja a korábbi PowerVision szoftvert.

Ha többet kíván megtudni az Intelligent Power Software, -ről, kérjük, látogasson el az Eaton kiállítóhelyére a VMworld Europe kiállításon, Koppenhágában, október 18-20 között.

További információkért az Eaton Intelligent Power Software termékeiről, kérjük keresse fel honlapunkat: www.eaton.eu/intelligentpower. Egyéb Eaton termékek és megoldások ismertetését pedig a www.eaton.com/powerquality honlapon találja.

Az Eaton világszerte vezető az energiaelosztás, a minőségi áramellátás, vezérlés és automatizálás, az energiafelügyelet és az energiagazdálkodás termékeinek és szolgáltatásainak területén. Eaton a Cutler-Hammer®, Moeller®, Powerware®, Holec®, MEM®, és Santak® márkanévű globális terméksorozataival választ tud adni a jelen legkritikusabb energiagazdálkodási kihívásaira.

Az energiagazdálkodás szerteágazó területeit lefedő Eaton Corporation forgalma 2010-ben 13,7 milliárd dollár volt. A 2011-ben fennállásának 100. évfordulóját ünneplő Eaton a világ vezető technológiai vállalata a minőségi elektromos áramellátási, elosztási és vezérlési rendszerek, az ipar és a járművek hidraulikus eszközei és rendszerei, polgári és katonai célú légi járművek üzemanyagellátó, hidraulikus és pneumatikus rendszerei, továbbá haszon- és személygépjárművek gazdaságos és biztonságos üzemanyag felhasználást biztosító erőátviteli rendszereinek területén. Az Eaton hozzávetőleg 73.000 alkalmazottat foglalkoztat és több mint 150 országban értékesíti termékeit. További információért kérjük látogasson el a www.eaton.com honlapra.

###