

Dátum 2010. szeptember 15.
Kapcsolat Kókai Róbert

Az Eaton bemutatja a biztonságos számítógép leállításhoz használható legújabb intelligens UPS szoftverét,

MORGES, Switzerland ... Az ipar szerteágazó területén jelen lévő gyártó, az Eaton® Corporation a mai napon mutatta be legújabb Intelligent Power Protector (IPP) elnevezésű rendszerleállítási alkalmazását. Az Eaton Intelligent Power® termékcsalád bővítéseként, elsőként az Intelligent Power Manager (IPM) monitoring szoftver került bemutatásra 2009 nyarán, mely lehetővé tette az UPS által védett PC-k és szerverek irányított, biztonságos leállítását egy hosszabb áramkimaradás esetén. A biztonságos leállítás lehetővé teszi a folyamatban levő munkák mentését és az adatok tárolását, mellyel elkerülhetővé válik az adatvesztés és a filerendszer meghibásodása.

Az IPP szoftver ugyanazt a könnyen használható, webes felhasználói felületet használja mint az IPM. Ráadásul az UPS hálózaton keresztül történő nyomkövetésekor, a szoftver lehetővé teszi, hogy helyi szinten a soros vagy USB porton kapcsolt UPS-eket is monitorozhassunk.

Az IPP emailben figyelmezteti a rendszergazdát és a felhasználókat, ha az UPS által nyújtott energiaellátás kritikus szintre csökkent és az UPS akkumulátoros áthidalási idejének vége előtt elindítja a rendszer ellenőrzött leállítását. Ez hozzásegít a lehetséges veszteségek minimalizálásához valamint a hibahelyzetekre történő gyors reagáláshoz.

Az IPP abban különbözik az IPM-től, hogy speciálisan egy számítógép valamint egy hozzá kapcsolt UPS egyidejű felügyeletére tervezték. Máshogyan fogalmazva, egy olyan UPS állapotát vizsgálja, mely egy meghatározott számítógép energiaellátásáért felelős. A szoftver olyan helyzetekben ideális, ahol nincs szükség komplex energiahálózatok és több UPS egyidejű menedzselésére. Ezenfelül úgy tervezték, hogy zökkenőmentesen működjön együtt az IPM szoftverrel, mely több IPP alkalmazás menedzselésére is használható.

“A szoftvermegoldások kifejlesztésénél, különös figyelmet fordítottunk a használhatóságra és a könnyű választásra. A szoftver kínálatunk egységesítésével az a célunk, hogy vásárlóink az igényeiknek leginkább megfelelő szoftvert választhassák” mondta **Tatu Valkajja**, az Eaton Power Quality üzletág, EMEA régiójának szoftvermegoldásokért felelős termékmenedzsere.

“Továbbá az általánosan használt felhasználói felületekkel egyszerűsíteni szeretnénk mind a felhasználók, mind partnereink munkáját. Ezzel termék kínálatunkat mostantól egységes egésként tudjuk fejleszteni, több különböző termékcsalád kínálata helyett.”

A könnyű használatot tovább segíti a szoftver azon tulajdonsága, hogy az interneten keresztül képes saját magát automatikusan frissíteni.

Az Intelligent Power Protector szoftver kiváltja az Eaton LanSafe, NetWatch és Network Shutdown Modul termékeit. Mostantól elérhető az EMEA régióban. Ingyenesen is letölthető az Eaton Power Quality weboldaláról: www.eaton.com/powerquality

A széleskörű áramellátási megoldásokat szolgáltató Eaton Corporatin forgalma 2009-ben 11,9 milliárd dollár volt. Az Eaton vezető vállalatnak számít a minőségi elektromos áramellátási, elosztási és vezérlési rendszerek, az ipari, autóiipari és légi járművek folyadékalapú áramrendszerei, a járművek légkondicionáló berendezései, polgári és katonai célú légijárművek üzemanyagellátó, hidraulikus és pneumatikus rendszerei, az erőátviteli megoldások valamint a gazdaságos és biztonságos üzemanyag felhasználást biztosító intelligens generátor-rendszerek területén. Az Eaton hozzávetőleg 70.000 alkalmazottat foglalkoztat és több mint 150 országban értékesíti termékeit. További információért, kérjük látogasson el a www.eaton.com honlapra.

Az Eaton világszerte vezető vállalatnak számít a minőségi elektromos áramellátás, vezérlés, automatizálás és felügyelet területén. Az Eaton teljeskörű műszaki szolgáltatásaival ügyfélközpontú PowerChain Management® megoldásokat nyújt adatközpontok, ipari létesítmények, intézmények, kormányzati szervek, közintézmények, kereskedelmi intézmények, lakossági, IT, kritikus alkalmazások, alternatív energia és OEM piaci igények kielégítésére világszerte. A PowerChain Management® megoldások hozzásegítik a vállalkozásokat a fenntartható fejlődés és versenyképesség megőrzéséhez, mely által a villamosenergia-rendszert mint stratégiai, integrált eszköz annak teljes életciklusa során proaktívan menedzseli, így nagyobb biztonságot, nagyobb

megbízhatóságot és energiamegtakarítást eredményez. További információkért kérjük, látogasson el a www.eaton.com/electrical honlapra.