

**Date** March 7, 2011  
**For Release** Immediately  
**Contact** Anita Putkinen, +358 9 452 661

**Az Eaton újonnan továbbfejlesztett Intelligent Power Management szoftvere növeli a Microsoft SCVMM –n és Live Migration –n belüli virtuális szervert üzemidőt.**

**Morges, Svájc...** A különféle ipari tevékenységeket fojtató Eaton Corporation ma nyilvánosságra hozta az Intelligent Power Manager szoftver legújabb verzióját, amely teljes mértékben kompatibilis a Microsoft System Center Virtual Machine Manager (SCVMM™) rendszerével, beleértve a Live Migration virtuális megoldást is. Az Intelligent Power Manager távfelügyeletet tesz lehetővé, csökkenti az adatközpontok infrastrukturális és működési költségeit, mindeközben egyszerűsíti a rendszer kezelését, minimálisra csökkenti a válaszütemet, és jelentősen megnöveli az üzemidőt.

Az Eaton átfogó áramellátás menedzsment szoftvere felügyeli és irányítja az összes hálózati eszközt és egy hosszabb áramkimaradás során rendeltetésszerűen kikapcsolja a virtuális gépeket és szervereket. Az Eaton Intelligent Power Manager szoftverének ezzel az új, továbbfejlesztett változatával a Live Migration felhasználók sokkal könnyebben kezelik és javítják a hálózati eszközöket a virtuális gépek támogatásakor. Az Intelligent Power Manager-t úgy tervezték meg, hogy egy hosszabb áramkimaradáskor kiváltsa a Live Migration -t, így át tudja helyezni a virtuális gépeket az áramellátás nélküli szerverről egy működő szerverre úgy, hogy közben támogatja a folyamatos üzemidőt és az adatátvitelt.

“A fizikai és virtuális IT infrastruktúra központosított irányítása, és a megnövekedett szerver igénybevétel megkövetelik az adatközpontok vezetőitől, hogy átfogó képet kapjanak IT műveleteikről. “ - nyilatkozta Hervé Tardy, az Eaton Distributed Power Quality divíziójának alelnöke, ügyvezető igazgatója. “A mi továbbfejlesztett Intelligent Power Manager szoftverünk lehetővé teszi a felhasználók számára, hogy távolról, átfogóan és

zökkenőmentesen megfigyeljék és irányítsák a hálózati eszközöket és virtuális infrastruktúráját a Microsoft SCVMM –n és Live Migration –n belül.”

Túl a szoftver szinkódolt kijelzőjén és az egyedi fa strukturális nézeten, az adminisztrátorok olyan fontos funkciókat aktiválhatnak, mint rendeltetésszerű leállítás áramszünet esetén, vagy az automatikus újraindítás és több hálózati eszköz ütemezése a hálózaton keresztül.

Az Intelligent Power Manager további funkciói:

- Több szünetmentes tápegység (UPS), Eaton ePDU termékek, valamint környezetvédelmi érzékelők egyetlen felületről, a hálózaton keresztül történő megfigyelése és irányítása
- Kritikus információkhoz azonnali hozzáférés, mint például az UPS akkumulátor állapota, terhelési szintek, és az akkumulátor kapacitása
- Automatikus eszközfeltérképezés, melyek során az eszközt automatikusan érzékeli a hálózat, így gyors installációt biztosít
- Tömeges frissítések végzése, amelyek csökkentik a hálózati menedzsment kártya beállítási és karbantartási idejét
- Eszközmozgatások, hozzáadások és változások gyors követése

Az Intelligent Power Manager legújabb verziójának letöltéséhez látogassa meg [www.eaton.com/intelligentpower](http://www.eaton.com/intelligentpower) honlapunkat.

Amennyiben az Eaton virtuális környezeti megoldásainkra kíváncsi, látogasson el a [www.eaton.com/virtualization](http://www.eaton.com/virtualization) honlapunkra.

Az Eaton világszerte vezető vállalatnak számít a minőségi elektromos áramellátás, vezérlés, automatizálás és felügyelet területén. Az Eaton teljeskörű műszaki szolgáltatásaival, termékeivel, mint a Cutler-Hammer®, Moeller®, Powerware®, Holec®, MEM®, Santak® and MGE Office Protection Systems™ 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 széleskörű áramellátási megoldásokat szolgáltató Eaton Corporation forgalma 2010-ben 13,7 milliárd dollár volt. A 2011-ben a fennállásának 100. évfordulóját ünneplő Eaton vezető vállalatnak számít a minőségi elektromos áramellátási, elosztási és vezérlési rendszerek, az

ipari, autóipari és légi járművek folyadékalapú áramrendszerei, a járművek légkondicionáló berendezései, polgári és katonai célú légi járművek 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](http://www.eaton.com) honlapra.

###