

## **Az Eaton 9PX szünetmentes tápegysége a 2013. évi Engineers' Choice Award győztese**

**2013. február 21.** Az Eaton büszkén jelenti be, hogy a *Control Engineering* olvasói a 9PX típusú szünetmentes tápegységet (UPS) nevezték meg a legjobb „Energia, tápellátás-védelem, UPS” termékként a kiadvány [2013-as Engineers' Choice Award](#) keretében.

A 9PX modellt több mint 100 jelölt közül választották ki a 2012-ben bemutatott vezérlési, műszerezési és automatizálási termékek 29 kategóriájában. A kiadvány munkatársai a döntőbe jutott termékek egy kiválasztott csoportjára szűkítették a nevezéseket, mielőtt ipari szakemberek szavaztak volna azokra, amelyek meglátásuk szerint a legkülönlegesebbek voltak a technológiai fejlettség, az ipar kiszolgálása és a piaci hatások alapján.

A 9PX modellt ideális tápellátás-védelmi megoldásként betöltött szerepéért ismerték el az informatikai (IT) és a létesítménykezelő szakemberek szempontjából, akik közepes és nagy teljesítményű IT berendezéseket üzemeltetnek számítógéptermekekben és kis adatközpontokban, ipari, gyártási, egészségügyi és távközlési alkalmazások terén.

A versenytársaktól eltérően a 9PX modell 28 százalékkal több energiát biztosít, mint a hagyományos UPS-ek, tervezését pedig az a cél motiválta, hogy segítséget nyújtson az ügyfeleknek az energiafogyasztás vezérlésében páratlan energiagazdálkodási tulajdonságaival és a kategóriájában legjobb, több mint 93%-os hatékonyságával. A szigorú külső vizsgálatokat követően a termék nagy hatékonysági mutatója járult hozzá az [ENERGY STAR® minősítés](#) kiadásához, amely azt igazolja, hogy a 9PX az egyik leghatékonyabb UPS termék a piacon.

Minden 9PX termékhez tartozik egy hálózati kártya és az Eaton Intelligent Power szoftvere, amely az energiagazdálkodási és védelmi szoftverek innovatív párosítását jelenti, továbbá rendelkezik egy grafikus LCD illesztési felülettel is, amely egyetlen gombnyomással bepillantást enged az összes energiaellátási adatba.

A győztes termékek kitüntetésére március 18-án kerül sor Chicagóban, a 26. éves *Control Engineering Awards* díjátadó ünnepségen. A győzteseket a *Control Engineering* 2013. februári számában is bemutatják. További információ a [www.controleng.com/awards](http://www.controleng.com/awards) oldalon található.

A 9PX termékkel kapcsolatos további információ a [www.eaton.eu/9px](http://www.eaton.eu/9px) oldalon olvasható. Az Eaton Power Quality termékeivel és szolgáltatásaival kapcsolatos tovább részletekért látogasson el a [www.eaton.eu/powerquality](http://www.eaton.eu/powerquality) oldalra.