

- [Biztonsági központ](#)
- [Letöltések](#)
- [Fórum](#)
- [Vírusadatbázis](#)
- [0.Nap](#)
- [ESET adatbázis](#)

Kiterjesztett eszközfelügyelet a CoSoSys-től

Kristóf Csaba

2011. október 28., 08:40

A CoSoSys bejelentette az Endpoint Protector nevű, adatszivárgás-megelőzéshez kifejlesztett védelmi megoldásának legújabb verzióját.

Globális szinten csak szeptemberben több mint 20 millió rekord vált kiszolgáltatottá a biztonsági incidensek miatt. Az ilyen jellegű események megelőzése érdekében a CoSoSys kiadta az Endpoint Protector eszközfelügyeleti megoldásának legújabb verzióját, amely mostantól a kis-, közép- és nagyvállalatok számára is elérhetővé vált.

Az új verzió ellenőrzést biztosít a legújabb hordozható, mobil eszközök felett, és a Windows mellett a Mac OS X operációs rendszereket is támogatja. Az Endpoint Protector 4 nemcsak az adatvesztés, -szivárgás vagy -lopás proaktív védelmére összpontosít a portok felügyeletével, hanem részletes elemzést biztosít a hálózathoz csatlakoztatott hordozható eszközökön keresztül történő adatáramlások vizsgálatához.

Az Endpoint Protector 4 elérhető virtuális és hardver appliance-ként egyaránt. Lehetővé teszi az IT részlegek számára, hogy proaktív módon ellenőrizzék az eszközök belső használatát, mialatt a védett hálózatban történő adatáramlás naplózása megtörténik, és a hordozható adathordozókra, készülékekre másolt adatok automatikus titkosítása is megoldottá válhat.



A20: egy kis doboz a biztonságosabb munkakörnyezetért

Az új A20 Appliance célja, hogy megelőzze az adatvesztést és az USB-s meghajtók, iPodok, okostelefonok vagy más hordozható eszközök használata során fellépő belső fenyegetéseket. Az A20 a CoSoSys Endpoint Protector 4. generációjához tartozik. A Windows és Mac OS X kompatibilis készülék azon

KKV-k számára lehet igazán érdekes, melyek ki szeretnék küszöbölni az USB portokon keresztül történő adatáramlás által jelentett kockázatokat.