

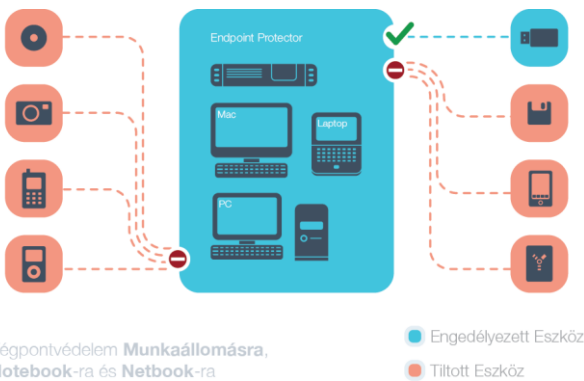


## Vállalati eszközfelügyeleti és adatvesztés megelőzési megoldás a Windows, Mac és Linux végpontok védelmére

Kulcsrakész végpontvédelmi megoldás az eszköz-fenyegetések ellen.

Egy olyan világban, ahol a hordozható- és az életstílussá vált eszközök határozzák meg ahogyan dolgozunk és élünk, az Endpoint Protector 4 úgy volt kialakítva, hogy fenntartsa a termelékenységet és a munkát kényelmesebbé, biztonságosabbá és élvezetesebbé tegye.

A fehérlista alapú megközelítés lehetővé teszi bizonyos eszközök használatát egyes felhasználók/csoportok számára, támogatva a hatékonyságot, mialatt a használt eszközök és az átmásolt adatok szigorú ellenőrzés alatt maradnak. Az Endpoint Protector 4 elérhető hardver vagy virtuális appliance-ként, percekben belül telepíthető és jelentős mértékben csökkenti a belső fenyegetések által okozott kockázatokat, melyek sok esetben az adatok szivárgásához, lopásához, sérüléséhez vagy kompromittálódásához vezetnek.



### Kulcs Előnyök

- A hardver vagy a virtuális appliance percek alatt implementálható
- Web alapú felület
- Intuitív eszköz-menedzsment
- Windows, Mac és Linux végpontok védelme
- Proaktív védelem az eszközökkel való visszaélés és adatlopás ellen
- VMware futáskész

## Végpontvédelem Windows-ra és Mac OS X-ra Munkaállomások, notebook-ok és netbook-ok

Védelem a hordozható eszközök jelentette fenyegetések ellen. Megakadályozza a szándékosan vagy véletlenül történő adatlopást adatvesztést, szivárgást vagy vírusok által okozott fertőzéseket.

## Eszközfelügyelet – Szabályozza az alábbi és más Eszközök használatát:

- USB eszközök\*
- USB flash meghajtók\* (Normál USB Drives, U3 stb.)\*
- Memóriakártyák\* (SD, MMC, CF, Smartcard, stb.)
- CD/DVD író / olvasó (belső, külső)\*
- Külső HDD-k\* (sATA HDD-k is)
- Nyomtatók\*
- Floppy meghajtók
- Kártyaolvasók\* (belső, külső)
- Webkamerák\*
- WiFi hálózati kártyák
- Digitális kamerák\*
- iPhone-ok / iPad-ok / iPod-ok\*
- Okostelefonok/BlackBerry/PDA-t
- FireWire eszközök\*
- MP3 lejátszók/Médialejátszó eszközök\*
- Biometrikus eszközök
- Bluetooth eszközök\*
- ZIP meghajtók
- ExpressCards (SSD)
- Wireless USB
- Soros portok
- Teensy Board
- PCMCIA tároló eszközök

## Központosított web alapú menedzsment / műszerfal

Központilag kezeli a cserélhető hordozható eszközök használatát. A web alapú adminisztrációs és naplózási eszköz megfelel mind a menedzsment, mind az IT-biztonsági személyzet igényeinek és valós idejű információkat nyújt a szervezeten belül használt és szabályozott eszközökről, valamint az adatok mozgásáról.

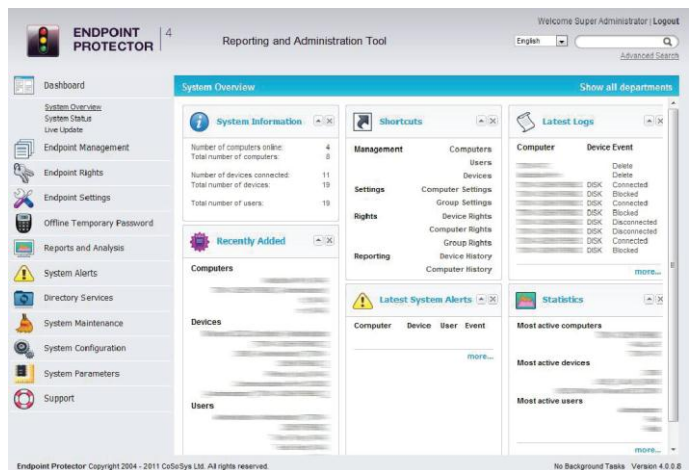
### Kulcs Hasznok

- Az Endpoint Protector TCO-ja 50%-al kisebb a piaci átlagnál
- A hasonló megoldásokhoz képest a telepítése 70%-al kevesebb időt igényel
- 45%-al olcsóbb mint más, hasonló megoldások



"Az Endpoint Protector-t ára, egyszerű használhatósága és részletes szabályozási lehetőségei miatt választottam. A megoldást könnyű telepíteni, hatékony, erőteljes és könnyen menedzselhető. Nagyon tetszik a loggolás, fájl árnyékolás és az ideiglenes offline jelszó funkció."

Marc Rossi  
Infrastructure Director  
NASS et WIND SAS Frankreich



## Eszköz menedzsment / Eszköz szabályozás\*

Meghatározza a hálózatban lévő eszközök/felhasználók vagy számítógépek jogait.

## Fájlkövetés / Fájl árnyékolás\*

A Fájlkövetés funkció nyomon követi az előzőleg engedélyezett eszközökről vagy az eszközökre átmásolt adatokat. A Fájl árnyékolás másolatot készít minden egyes fájlról, mely valamilyen módon kapcsolatba került az ellenőrzött eszközzel.

## Fehérlista fájlok

Csak az engedélyezett fájlok másolhatók engedélyezett eszközökre. Blokkolja a többi fájlt és a másolási kísérletek bejegyzésre kerülnek.

## Vállalati részlegek menedzselése\*

A vállalati részlegek szervezése által minden részlegre külön szabályokat lehet meghatározni, ezáltal a nagyobb vállalkozások esetén az eszközök használatát könnyebben lehet kezelni.

## Eszközhaználólat loggolás – Audit Naplózás\*

Az eszközök, felhasználók és számítógépek aktivitását logok formájában rögzíti, amit részletes elemzéshez és auditoz lehet felhasználni.

## Jelentéskészítés és elemzés \*

A riportok, grafikonok és elemzések részletessége egyszerűvé teszik az elemzést.

## Biztonsági szabályok egyszerű érvényesítése (Active Directory)\*

Az egyszerűsített eszközfelügyeleti szabályozások, a Felhasználó Csoportokra (Active Directory GPO) való testreszabható sablonok által, lehetővé teszik a hálózati biztonsági előírások kikényszerítését és betartását.

## Ideiglenes offline jelszó / Hálózati kapcsolat nélküli üzemmód\*

A hálózatról lekapcsolat számítógépek védve maradnak. Hogy a hatékonyság az utazó munkatársak esetén is fennmaradjon az eszközök használatát ideiglenesen engedélyezni lehet az Ideiglenes Offline Jelszó funkció által.

## Endpoint Protector kliens önvédelem

Védelmet nyújt azokon a PC-ken is, ahol a felhasználók adminisztrátori jogokkal rendelkeznek.

## Kényszerített titkosítás – utazó érzékeny adatok védelme Easy Lock-kal

Az EasyLock szoftverünkkel kombinálva, mely a hordozható eszközön van tárolva, ki lehet kényszeríteni az adatok automatikus titkosítását. A kiegészítő TrustedDevice technológiával meg lehet határozni bizonyos biztonsági szabályozásokat, hogy csak a titkosított hordozható eszközökre lehessen adatokat másolni. Eképpen a felhasznált titkosítási módszer segítségével az elveszett eszközökön lévő adatok továbbra is bizalmasak maradnak.

### Támogatott végpont

- Windows 7 (32/64bit)
- Windows Vista (32/64bit)
- Windows XP (SP2) (32/64bit)
- Windows 2003/2008 (32/64bit)
- Mac OS X 10.5+
- Ubuntu 10.04/openSUSE 11.4



### Címtár szolgáltatás (nem kötelező)

- Active Directory

Az Endpoint Protector az egyedüli eszközfelügyeleti / DLP megoldás ebben a kategóriában, mely elérhető hardver és virtuális appliance-ként is.

A többi megoldáshoz képest, a hálózat Endpoint Protector-ral való védelme által, időt takaríthat meg, ezáltal hosszab ebéd-szüneteket tarthat vagy hamarabb hazamehet, tudván, hogy a számítógépek portjai védettek.

## Endpoint Protector Hardware Appliance

Az Endpoint Protector Hardver Appliance különböző modelljei, különböző méretű intézmények részére kínálja a megfelelő megoldást. Minden Hardver Appliance a legújabb és legerőteljesebb készülékeken érhető el.

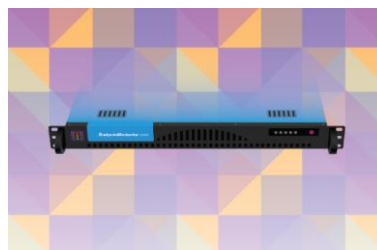


Kiválasztott Modellek	A20	A50	A100	A250	A4000
Számítógépek Védelme (Windows / Mac)	20	50	100	250	4000
Hozzáadható Kapacitás	10	25	50	125	2000
Foglalat (Rack mount)	Egyedül álló	1U	1U	1U	3U
Processzor	ULV Single Core	ULV Dual Core	ULV Dual Core	Quad Core	2X Quad Core
Merevlemez	320 GB	320 GB	320 GB	500 GB	6X 1TB (Raid 1)
Tápegység	60W 100-240V	200W 100-240V	200W 100-240V	260W 100-240V	2X 800W 100-240V

Hardver Garancia 1 év. Utólagos garancia vagy helyettesítés is biztosítható.

## Az Endpoint Protector Virtuális Appliance

Endpoint Protector Virtuális Appliance minden üzleti méretre használható. A Virtuális Appliance elérhető VMX, OVF és VHD formátumban is, így kompatibilis a legnépszerűbb virtualizációs platformokkal.



A Virtuális Appliance percekben belül védeni fogja a hálózatot az adatvesztéstől és a hordozható eszközök nem kívánt használatától.



Támogatott Virtuális Környezetek	Verzió	.ovf	.vmx	.vhd
VMware Workstation	7.1.4	-	*	-
VMware Player	3.1.4	-	*	-
VMware ESXi, vSphere Client	5.0.0	*	-	-
Virtual Box	4.0.1	*	-	-
Parallels Desktop for Mac	7.0.1	-	*	-
Microsoft Hyper V (2008 R2)	6.1	-	-	*

Más virtualizációs környezetek is támogatottak.

Az Endpoint Protector biztonságos munkakörnyezetet teremt a hordozható tárolóeszközök és a végpontok használata számára. Nem csökkenti a felhasználók hatékonyságát, ugyanis minden engedélyezett eszköz folyamatosan használható a védett számítógépeken, miközben kikényszeríti a hálózati végpontok biztonsági szabályozásait. Ingyenes próbáért látogassa meg a [www.EndpointProtector.com](http://www.EndpointProtector.com) oldalt.

CoSoSys  
Németország

CoSoSys  
Észak-Amerika

CoSoSys Ltd.

E-Mail: [sales.de@cososys.com](mailto:sales.de@cososys.com) [sales.us@cososys.com](mailto:sales.us@cososys.com) [sales@cososys.com](mailto:sales@cososys.com)  
Phone: +49-7541-978-2627-0 +1-208-850 7563 +40-264-593110  
Fax: +49-7541-978-2627-9 +40-264-593113

Több információért kérjük lépjen kapcsolatba a helyi partnerével:



© Copyright 2004-2012 CoSoSys Ltd. All rights reserved. Lock it Easy, Surf it Easy, Carry it Easy, Carry it Easy +Plus, Carry it Easy +Plus Bio, Secure it Easy, TrustedDevices, TrustedLogin My Endpoint Protector and Endpoint Protector are trademarks of CoSoSys Ltd. Other brand names mentioned herein are for identification purposes only and may be trademarks of their respective holder(s). Features marked with \* are available for Mac OS X. We do our best to get all features ready for Mac OS X asap. Thank you for your understanding and support.

Created on 20 March 2012