



Endpoint Protection

Basit ve hafif Endpoint güvenlik çözümü



Yüksek Performansla ve Düşük Maliyetle Ağınızdaki TÜM BİLGİSAYARLARIN GÜVENLİĞİNİ YÖNETİN

Panda Security basit ve hafif uç nokta güvenlik çözümü sunar. Endpoint Protection, önde gelen sanallaştırma sistemleri ve Android cihazların yanı sıra, dizüstü bilgisayarlar ve sunucular da dahil olmak üzere tüm Windows, Mac ve Linux iş istasyonlarınız için merkezi ve kesintisiz koruma sağlar.

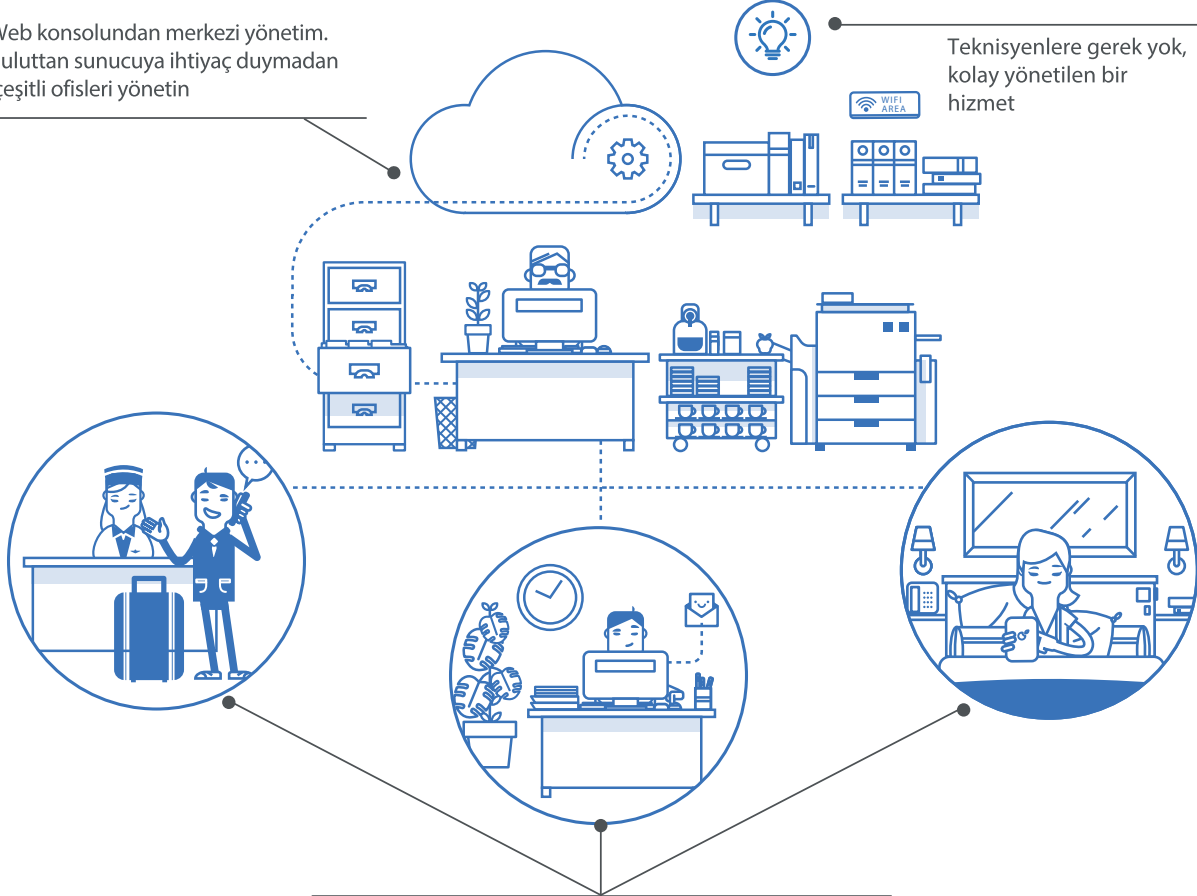
Panda Security'nin Kolektif Zeka teknolojisi, tüm iş istasyonlarını ve sunucularını, ek sunucular veya BT altyapıları kurmaya ihtiyaç duymadan gerçek zamanlı olarak bilinmeyen sıfır gün güvenlik açıklarını kullanan tehditler ve istismarlara karşı korur.

Uç Nokta Koruması ile koruma, tek bir Web konsolundan rahatça ve kolayca yönetilir ve teknik bilgiye ihtiyaç duymadan her zaman ve her yerde merkezileştirilmiş yönetim yapılmasına izin verir.

Web konsolundan merkezi yönetim.
Bulut sunucuya ihtiyaç duymadan
çeşitli ofisleri yönetin



Teknisyenlere gerek yok,
kolay yönetilen bir
hizmet



Çapraz platform ve mobilite
Tüm vektörleri kapsayan tam koruma:
ağ koruması (güvenlik duvarı), e-posta koruması,
web koruması, harici cihazların korunması

Tüm cihazlar için basit ve merkezi güvenlik

Tüm ağ iş istasyonları ve sunucuları için basit bir Web tarayıcısı aracılığıyla güvenlik ve ürün yükseltmelerinin merkezi yönetimi. Windows, Linux, Mac OS X veya Android korumasını tek bir yönetim konsolundan yönetin.

Telafi edici eylemler

Cleaner Monitor'u uzaktan çalıştırın ve gelişmiş veya konvansiyonel olmayan kötü amaçlı yazılım ile bulaşmış iş istasyonlarını onarın. En son ürün güncellemelerinin yüklü olduğundan emin olmak için sunucuları ve iş istasyonlarını uzaktan yeniden başlatın.

Gerçek zamanlı izleme ve raporlar

Kapsamlı ve sezgisel gösterge tabloları sayesinde BT altyapınızın gerçek zamanlı olarak detaylı olarak izlenmesi.

Raporlar, koruma durumunu, algılamalarını ve kaynakların uygun olmayan kullanımını ayrıntılandırarak otomatik olarak oluşturulabilir ve gönderilebilir.

Profil temelli koruma

Her bir kullanıcı grubuna en uygun politikaların uygulandığından emin olmak için profil temelli koruma politikaları atayın.

Merkezi cihaz kontrolü

Zararlı yazılımların girmesini veya veri sızıntılarını önlemek için aygıtları (USB sürücüler ve modemler, web kameraları, DVD / CD vb.) Engelleyin veya izin verilen eylemleri (erişim, engelleme, okuma, yazma) kurun.

Esnek, hızlı kurulum

Korumayı dağıtmanın birkaç yolu vardır: e-postaları bir indirme bağlantısına sahip veya şeffaf bir şekilde seçilen uç noktalara çözümün kendi dağıtım aracını kullanarak. Üçüncü parti araçlar ile uyumlu MSI yükleyicisi (Active Directory, Tivoli, SMS, vb.).

Malware Dondurucu

Yanlış pozitifler tarafından tekrar yakılmayın. Malware Freezer, sahte bir pozitiflik olması durumunda dosyanın otomatik olarak sisteme yüklenmesi durumunda yedi gün boyunca tespit edilen kötü amaçlı yazılımları dondurur.

ISO 27001 ve SAS 70 uyumludur. 24 saat boyunca 7 gün garantili kullanılabilirlik garantisidir

Çözüm, eksiksiz bir veri koruması garantisi ile Microsoft Azure'de barındırılıyor. Veri merkezlerimiz ISO 27001 ve SAS 70 sertifikalıdır.

TEKNİK GEREKSİNİMLER

WebKonsolu

- İnternet bağlantısı
- İnternet Explorer
- Firefox 3.0
- Google Chrome

İş istasyonları / dosya sunucuları için

- İnternet bağlantısı olan en az bir tane.
- İşletim sistemleri (iş istasyonları): Windows 2000 Professional, Windows XP SP0 ve SP1 (32 ve 64 bit) XP SP2 ve sonrası, Vista, Windows 7 ve Windows 8.1 (32 ve 64 bit), Windows 10 (32 ve 64 bit)
- İşletim sistemleri (sunucular): Windows 2000 Server, Windows Home Server, Windows 2003 (32, 64 bit ve R2) SP1 ve üstü, Windows 2008 32 ve 64 bit, Windows 2008 R2 (64 bit), Windows Small Business Server 2011, Windows Server 2012 (64 bit ve R2).

MAC iş istasyonları / dosya sunucuları için

- Mac OS X 10.6 Snow leopard
- Mac OS X 10.7 Lion
- Mac OS X 10.8 Mountain Lion
- Mac OS X 10.9 Mavericks
- Mac OS X 10.10 Yosemite
- Mac OS X 10.11 El Capitan

Linux iş istasyonları / dosya sunucuları için

- Ubuntu 12 32/64 bit ve sonrası
- Red Hat Enterprise Linux 6.0 64 bit ve üzeri
- CentOS 6.0 64 bit ve sonrası
- Debian 6.9 Squeeze ve sonrası
- OpenSuse 12 32/64 bit ve sonrası
- Suse Enterprise Server 11SP2 64 bit ve sonrası

Android cihazlar için

- Android (2.3'dan itibaren)

Sanal motor sertifikalı

- VMWare ESX 3.x,4.x, 5,x
- VMWare İş İstasyonu 6.0, 6.5, 7.x, 8.x ve 9.x
- Virtual PC 6.x
- Microsoft Hyper-V Server 2008 R2 ve 2012 3.0
- Citrix XenDesktop 5.x, XenClient 4.x, XenServer ve XenApp 5.x ve 6.x

İle uyumlu:

