

## Veri Güvenliği Barracuda



### **Güvenlik Çözümleri:**

#### **Tüm tehdit vektörlerini güvence altına alın.**

Barracuda'nın güçlü ve en iyi güvenlik ürünleri, kurumunuzda veya bulutta olsun, e-posta, web uygulamaları, uzaktan erişim, web'de gezinme, mobil İnternet ve ağ sınırları gibi kuruluşunuzun tehdit vektörlerini güvence altına alıyor. Barracuda Merkezi Tehdit Deđerlendirme desteğiyle donanım, bulut ve sanal teknolojinin avantajlarından yararlanan Barracuda çözümleri, sıfır gün, gelişmiş kötü amaçlı yazılım, otomatik tehdit ve diğer saldırılardan sürekli olarak tehdit koruması sağlar.

#### **a.Barracuda NextGen Firewall;**

Gelişmiş Tehdit Koruması ile dağıtık işletmeleri koruyan yeni nesil ağ güvenlik duvarı.

NG Firewall, şubeler, merkezi yönetim ve veri merkezleri için tasarlanmış donanım ve sanal modelleri ile kurumun tümünü kapsayan bir kurulum modeli üzerine tasarlanmıştır. Tek bir ara yüz üzerinden, Barracuda NG Control Center ile yöneticiler tek bir noktadan güvenlik, içerik ve trafik yönetim ilkelerini ayarlayabilirler. Güvenliđin ve içerik ilkelerinin tek bir noktadan yönetilmesi; işletme genelinde tutarlı ve kararlı güvenlik yönetimi, birçok ağ üzerinden gerçek zamanlı raporlama ve denetleme, tüm ağda tek bir komutla ilke değişimi ve ayar geri-alma özelliği, ağ erişim kontrolü, anti-virüs, anti-spam ve içerik filtreleme için merkezden yönetilen güncellemeleri sağlar.

#### **Barracuda NextGen Firewall F Serisi**

Dağıtık İşletmeler İçin Gelişmiş Güvenlik ve Trafik Kontrolü

F-Serisi bulut tabanlı güvenlik duvarları, site yönetimini kolaylaştırırken, çoklu saha kuruluşları ve yönetilen servis sağlayıcıları için BT yükünü azaltarak, site-arası bağlantıyı geliştirir ve bulutta barındırılan uygulamalara kesintisiz erişim sağlar.

#### **Barracuda NextGen Firewall X Serisi**

SME'ler için içerik ve erişim ilkeleri zorlayan bulut bağlantılı gelişmiş ağ güvenlik duvarı.

Bulutla Bağlı, Kullanımı Kolay Yeni Nesil Güvenlik Duvarları.

X serisi güvenlik duvarı, küçük ve orta ölçekli şirketlerin IT ile sınırlı ortamlardaki bulut uygulamaları, sanallaştırma ve mobiliteyi güvenli bir şekilde benimsemelerini sağlıyor. Barracuda NextGen Güvenlik Duvarları, kullanıcıları, ağları ve veri merkezi uygulamalarını korumak amaçlı, en ileri düzeyde, ölçeklenebilir güvenlik çözümlerini entegre eden Toplam Tehdit Koruma anlayışının temel taşıdır. Web ve e-posta güvenliği, web uygulaması güvenliği ve güvenli uzaktan erişim gibi bileşenleri güvenlik duvarıyla bütünleştirir.

Güçlü web arayüzü ve ücretsiz bulut tabanlı merkezi yönetim sayesinde yönetim kolaydır. Tutarlı kullanıcı arabirimleri ve ortak idari iş akışları, basit ve uygun fiyatlı bulut yönetimli bir çözümde trafik optimizasyonu, güvenlik ve bağlantı sağlar.

### **b.Barracuda Web Application Firewall;**

Web sitelerinizi ve barındırılan uygulamalarınızı veri kaybı ve çevrimiçi tehditlere karşı koruyun.

Web Uygulamalarınızı Kurum İçi ve Bulutta Güvenli Kılın.

Barracuda Web Application Firewall, geliştirme operasyonunuza ve uygulama güvenliği ekiplerine dağıtımı ve yönetimi kolay kapsamlı güvenlik sağlar. Fiziksel, sanal ve bulutta Barracuda Web Application Firewall, uygulama açıklarını ortadan kaldırır ve web uygulamalarınızı DDoS, SQL Enjeksiyon, Siteler Arası Komut Dosyası ve diğer ileri düzey saldırılardan korur.

### **c. Barracuda Email Security Gateway**

E-postaları güvenli hale getirin ve şifreleyin, spamleri durdurun ve DoS saldırılarını ve veri sızıntılarını önleyin.

Inbound / Outbound Filtreleme ve Veri Sızıntısının önlenmesini sağlar.

Barracuda Email Security Gateway, kuruluşları, e-postayla gelen tehditlerden ve veri sızıntılarından korumak için gelen ve giden tüm e-posta trafiğini yöneten ve süzen bir e-posta güvenlik ağ geçididir. Tam bir e-posta yönetim çözümü olan Barracuda Email Security Gateway, kuruluşların iletileri şifrelemesine ve posta sunucuları kullanılamaz durumdaysa e-postayı biriktirmek için buluttan yararlanmasına olanak tanır.

Barracuda Email Security Gateway, kullanıcı başına veya özellik başına ücret alınmadan sunulur ve aynı zamanda bir sanal cihaz veya bir genel cloud ortamında (Amazon Web Hizmetleri (AWS), Microsoft Azure veya VMware vCloud Air) kullanılabilir.

### **d. Barracuda Web Security Service**

Kullanıcıları ve verileri çevrimiçi tehditlere karşı koruyan barındırılan web içeriği için güvenlik hizmeti.

Bulut Tabanlı Web İçeriği Filtreleme ve Kötü Amaçlı Yazılımdan Koruma.

Barracuda'nın güçlü Web Güvenlik Servisi, müşterilere bulut tabanlı, kapsamlı ve yüksek ölçeklenebilir web içerik güvenliği çözümü ile web güvenliğini kolayca ve eksiksiz bir şekilde yönetebilmelerini sağlar. Tek başına bir hizmet olarak veya Yeni Nesil Firewall ile birlikte kullanılabilir.

#### **e. Barracuda Web Security Gateway**

Web politikalarını içerik filtreleme ve uygulama kontrolünde güçlendirir. Aynı zamanda en iyi casus yazılım koruması da sağlar.

Filtrelenen İçerik, Kötü Amaçlı Yazılım, Sosyal Medya ve Haksız Uygulama Tehditleri.

Barracuda Web Security Gateway, kuruluşların çevrimiçi uygulamalar ve araçlardan, web'den kaynaklı kötü amaçlı yazılımlara ve virüslere, kullanıcı verimliliğini kaybetmeye ve yanlış kullanılmış bant genişliğine maruz kalmadan yararlanmasını sağlar. Web güvenliği ve yönetimi için kapsamlı bir çözüm olarak önde gelen casus yazılımı, zararlı yazılımları ve virüs korumasını güçlü bir politika ve raporlama motoruyla birleştirir. Gelişmiş özellikler, kuruluşların sosyal ağ düzenlemesi, uzaktan filtreleme ve SSL ile şifreli trafikte görünürlük gibi gelişen gereksinimlere uyum sağlamalarını sağlar.

Kurumsal ağın dışındaki mobil cihazlar ve masaüstü cihazlar için içerik ve erişim politikalarını zorunlu kılmak için sınırsız uzak kullanıcı lisansı da dahil edilmiştir. Barracuda Web Security Gateway sanal bir cihaz olarak da satılmaktadır.

#### **Veri Koruma Çözümleri:**

İşle ilgili kritik verilerinizi güvence altına alın. Her yerden daha verimli çalışın.

Veri Koruma, Barracuda'nın Depolama çözümleri arasında en son yenilikleri kullanarak bugünün modern işgücü taleplerini köprülemektedir. Artık, kullanıcılarınızın tüm cihazları arasında bilgi erişimi gereksinimlerini karşılarken, en önemli işletme verilerinizi, e-postalarınızı ve uygulamalarınızı kolayca koruyabilirsiniz. Barracuda'nın bulut bağlantılı, mobil özellikli depolama teknolojisi, BT'yi basitleştirmek ve kullanıcılarınızın nerede olursa olsun daha verimli çalışmasına yardımcı olmak için tasarlanmıştır.

#### **a. Barracuda Backup**

Tüm fiziksel, sanal ve SaaS verilerinizi siber suçlulara, doğal felaketlere, donanım arızalarına ve daha fazlasına karşı korumak için bulut bağlantılı yedekleme çözümü.

Tamamen güvenli. Oldukça basit. Tamamen güvenilir.

Barracuda Backup, tüm verilerinizi siber suçlulara, doğal felaketlere, donanım hatalarına ve daha fazlasına karşı korumayı her zamankinden daha kolay ve daha ekonomik hale getirir. Fiziksel, sanal, bulut ve SaaS için entegre bir çözümdür ve tüm verilerinizi güvende tutar.

#### **b. Barracuda Cloud Archiving Service**

Bünyenizdeki, Bulut ve Hibrit Ortamlardaki e-postanızı korumanın en kolay yolu.

Barracuda Cloud Archive Service, e-postaların bulut tabanlı olarak arşivlenmesini sağlar; kuruluşların zorunlu uyumluluk gereksinimlerini karşılamalarına ve eDiscovery taleplerini etkili ve kolay bir şekilde ele almalarını sağlar. Barracuda, Office 365 gibi bulut tabanlı e-posta hizmetlerini kullanan kuruluşlar için idealdir; arşivlenmiş e-postaları, bozulma veya silme riski olmadan ihtiyaç duyulduğu sürece ayrı, güvenli bir depoda saklar.

İster kendi Exchange posta sunucunuzu barındırın veya Office 365'ü kullanın, Barracuda Cloud Archive hassas ticari iletişimi ve e-posta uyumluluk gereksinimlerini karşılamanın en kolay yoludur. Barracuda ile uyumluluğun kolaylıkla sergilenir. Son kullanıcıların herhangi bir cihazdan arşivlenmiş e-postalarını istedikleri zaman arayabilmelerine ve salt okuma erişimine sahip olabilmelerine imkan verir.

### **c.Barracuda Message Archiver**

Uyumluluk ve eDiscovery için tek depolama ile tüm e-posta iletişimini endeksler ve korur.

Verimlilik ve E-Discovery için Buluta Bağlı Arşivleme.

E-posta depolama gereksinimlerinizi azaltın, hukuki düzenleyici gereksinimleri kolayca karşılayın ve adım adım karmaşık e-keşif talepleri alın. Barracuda Cloud entegrasyonu, güvenli, uzun vadeli bir depolama sağlar. Ve tüm kullanıcılar, herhangi bir cihazda arşivlenmiş mesajlara anında ve her zaman erişebilir.

### **d.Barracuda ArchiveOne**

E-postaların ve dosyaların en iyi koruma, uyumluluk ve eDiscovery özellikleri ile bilgi yönetimi.

Bilgi Yönetimi, Saklama ve Uyum Kolaylaştırılmıştır.

Kuruluşunuzdaki en önemli bilgilerden bazıları genellikle binlerce posta kutusu, ağ dosya sunucusu ve son kullanıcı aygıtı arasında yer alan e-postalarda ve belgelerdedir. ArchiveOne, tüm içe aktarma iletişiminiz, belgeleriniz ve diğer yapılandırılmamış verileriniz üzerinde sahiplik ve kontrol hakkı verir. ArchiveOne e-postalarınızı ve dosyalarınızı güvenle arşivleyerek, e-posta saklama politikalarına uymayı kolaylaştırır ve nerede olursa olsun bilgiyi bulmak kolaydır.

Basit ve esnek bir tasarım üzerine kurulu ArchiveOne, kuruluşunuza verilerinizi sahiplenme ve denetleme imkanı verir ve mevzuata uygunluk, veri saklama ve eDiscovery için tek bir çözüm sunar.

Dosya ve E-postanın Şeffaf Arşivlenmesi ile Basit ve Ölçeklenebilir Mimari;

- Arşivleme, uyumluluk politikaları, arama ve keşfi tek bir platformda bütünleştirir,
- Dosyalar ve e-postalar için canlı ve arşivlenmiş veriler arasında tek bir arama sağlar,
- Etkin yönetim konsolu, verilerin işletme değeri ile yönetilmesini sağlar,
- Birden çok Exchange sunucusunda onbinlerce posta kutusuna ölçekler,
- Performans iyileştirilmiş ve veri yedekleme süreleri kısaltılmıştır,
- Son kullanıcı için ek bir deneyim gerektirmez.

### **e. Barracuda PST Enterprise**

Çalışanlar tarafından dağınık PST dosyalarında saklanan e-posta verilerini kontrol edin.

Bulun, Taşın ve PST Dosyalarını Değerlendirin kaldırın.

PST Enterprise, PST dosyalarında depolanan ve kuruluşunuza dağılmış e-posta verilerini kontrol etmenizi sağlar. Dosyalarıyla ilişkili riskleri ortadan kaldırırken, devam eden maliyetleri de azaltır ve düzenleyici ve e-Discovery uyumluluğu için BT gereksinimlerini destekler.

### **Uygulama Dağıtım Çözümleri:**

Doğru insanlara zamanında ve Doğru bilgi.

Kuruluşlar, kritik önem taşıyan bilgileri, ihtiyaç duyduklarında doğru kişilere ulaştırmayı isterler. Uygulamalar, fiziksel veri merkezlerine, sanal veri merkezlerine ve buluta yayılmış olduğundan, bu bilgileri sunmak giderek zorlaşmaktadır. Barracuda Networks, organizasyonların günümüzün modern ve dağınık uygulama dağıtım mimarileri için trafik yönetimi, erişim kontrolü ve güvenliği kapsayan entegre bir ürün ailesiyle uygulamalara güvenilir, hızlı ve güvenli bir şekilde erişmesini sağlar.

#### **a.Barracuda Load Balancer ADC**

Barracuda Load Balancer ADC, 10Gbps'ye kadar tasarlanmış olup sunucu yük dengeleme, erişim kontrolü ve uygulama güvenliği özelliklerini bir araya getirir.

Uygulama Ölçeklenebilirliği, Performansı ve Güvenliği Sağlayın.

Barracuda Load Balancer ADC, yüksek performanslı, ancak düşük maliyetli uygulama dağıtım ve güvenlik çözümü arayan kuruluşlar için idealdir. Barracuda Load Balancer ADC, geniş donanım ve sanal model yelpazesıyla tesis içinde veya bulutta konuşlandırılmış olmasına bakılmaksızın yüksek güvenli ve ölçeklenebilir uygulama altyapısı oluşturmak isteyen kuruluşlar için maksimum esneklik sağlar.

#### **b.Barracuda Link Balancer**

Sürekli kullanılabilirlik ve yüksek bant genişliği garanti ederek birden çok İnternet bağlantısını birleştirir.

Maliyet Etkili İnternet Performansı ve Kullanılabilirliği.

Barracuda Link Balancer Dengeleyici, ISP kesintileri sırasında bile İnternet'in sürekliliğini ve kullanılabilirliğini sağlamak için birden fazla ISS bağlantısındaki trafiği dinamik olarak dengeler. Giden ve gelen trafiği uygun bir şekilde dengeler; böylece kullanıcılar ihtiyaç duyduklarında İnternet erişimine sahip olurlar. Uygulama önceliklendirme ve servis kalitesi (QoS) politikaları, iş için kritik olan uygulama trafiğine öncelik tanır ve uygulamalar bağlantı kesildiğinde bile kullanılabilir kalır. Konfigürasyonda veya topolojide değişiklik yapmadan mevcut şebekelere hızlı ve şeffaf bir şekilde konuşlandırılır. Barracuda Link Balancer, güvenli ve uygun fiyatlı olarak maksimum İnternet erişimi sağlarken bant genişliği yönetimini düzene sokar.