

## Eksiksiz Uç Nokta Yönetimi İçin Tek Bir Panel

### Günümüzün Mücadelesi/Zorluğu

İşletmelerde kullanılan uç noktaların sayısındaki ve çeşitliliğindeki hızlı artış, işletmelerin çalışma şekli yeniden tanımlanmıştır. Biçim ve işlev bakımından değişen cihazlarla, bugünlerde giderek daha fazla işletme, sunucular, masaüstü bilgisayarlar, dizüstü bilgisayarlar, akıllı telefonlar ve tabletler dahil olmak üzere çok çeşitli kurumsal cihazları kontrol etmek için tek bir yazılım platformu sağlayacak birleşik bir uç nokta yönetimi (UEM) modeli arıyor.

### Çözüm

Desktop Central, sunucuları, masaüstlerini ve mobil cihazları tek bir konsoldan yönetmeye yardımcı olan bir UEM çözümdür. İşletmelerin BT altyapı maliyetlerini azaltmalarına, operasyonel verimlilik elde etmelerine, üretkenliği artırmalarına ve ağ güvenlik açıklarıyla mücadele etmelerine yardımcı olmak için baştan sona tüm masaüstü ve mobil cihaz yönetimi yaşam döngüsünü otomatikleştirir..

### Desktop Central'ı Kullanarak,

- ◆ Düzenli masaüstü yönetim etkinliklerini otomatikleştirin. Standardize
- ◆ Ağınız genelinde işletim sistemi ve uygulama yapılandırmaları. Masaüstü bilgisayarları çok çeşitli tehditlere karşı koruyun.
- ◆ Günlük sorunları giderin
- ◆ Bt envanterlerinizi denetleyin.

### Öne çıkanlar

#### Desteklenen İşletim Sistemleri



Linux



Mac OS



Chrome OS



Windows



iOS



Android



Windows Phone

#### Recognized by

FORRESTER



IDC  
Analyze the Future



15 yıllık

Uç nokta yönetimi ve işletmeleri güçlendirme konusunda deneyim.



Global'de  
12,000

IT profesyoneli



4,800,000

Uç nokta yönetimi.



16

Farklı dil desteği.



185

Ülkede kullanım.

50 uç noktaya kadar ücretsiz yönetim

### Yama Yönetimi

- ◆ 1000'den fazla Windows, Mac, Linux ve üçüncü taraf uygulaması için yama uygulamayı otomatikleştirin.
- ◆ Eksik yamaları proaktif olarak tespit edin ve dağıtın. security risks.
- ◆ Kritik zero-day yamaları dağıtın.
- ◆ Otomatik güncellemeleri devre dışı bırakın ve gerektiğinde yamaları reddedin.

### Envanter Yönetimi

- ◆ Ağınızdaki tüm donanım ve yazılımları canlı izleyin.
- ◆ Yazılım lisans uyumluluğunu sağlayın.
- ◆ Executable dosyaları engelleyin ve yasaklanmış yazılımları kaldırın.
- ◆ Yazılım kullanım istatistiklerini analiz edin ve yazılım ölçümünü kullanarak kullanılmayan yazılımlarla ilişkili maliyetleri azaltın.
- ◆ Yeni yazılım tespiti, yetersiz lisans nedeniyle uyumsuzluk ve yasaklanmış yazılım gibi belirli olaylar için bildirimler alın.
- ◆ Donanım, yazılım, envanter ve lisans uyumluluğu için 20'den fazla önceden tanımlanmış rapor elde edin.

## Yazılım/uygulama Dağıtım

- ◆ MSI ve EXE tabanlı yükleyin veya kaldırın
- ◆ Yazılım dağıtımlarını planlayın ve dağıtım öncesi ve sonrası etkinlikleri gerçekleştirin.
- ◆ Kullanıcıların self servis portalı kullanarak yazılımı kendilerinin yüklemesine izin verin.
- ◆ Uygulamaları dağıtmak için 1.300'ün üzerinde önceden tanımlanmış şablondan yararlanın. Bir paket havuzu oluşturun ve bunları yazılım yüklemek veya kaldırmak için istediğiniz kadar tekrar kullanın.  
Farklı Çalıştır seçeneğini kullanarak yazılımı belirli bir kullanıcı

olarak yükleyin

## Mobil Cihaz Yönetimi

- ◆ BYOD ve kurumsal cihazların toplu kaydını ve kimlik doğrulamasını otomatikleştirin.
- ◆ İşletim sistemi güncellemelerini kontrol edin ve uzak mobil cihazlarla ilgili sorunları giderin.
- ◆ Önceden tanımlanmış ve özelleştirilebilir raporlar aracılığıyla kuruluşunuzun mobil varlıklarına tam bir görünürlük kazanın.

## Mobil Uygulama Yönetimi

- ◆ Yalnızca BT onaylı şirket içi ve ticari uygulamaları içeren kendi kurumsal uygulama havuzunuzu oluşturun.
- ◆ Uygulama lisanslarını yönetirken ve uygulama izinlerini önceden yapılandırırken kurumsal uygulamaları cihazlardan sessizce yükleyin, güncelleyin ve kaldırın.
- ◆ Cihazların yalnızca güvenilen kurumsal uygulamaları çalıştırmasını sağlayın, kötü amaçlı / savunmasız uygulamaları kara listeye alın ve kullanıcıların kurumsal uygulamaları kaldırmasını önleyin.

## Sistem Araçları

- ◆ Görev ayrıntılarını ve üzerlerinde çalışan süreçleri görüntüleyerek uzaktan yönetilen sistemleri izleyin ve analiz edin.
- ◆ Yerel Ağda Uyandırma özelliğini kullanarak bir makineyi anında uzaktan başlatın veya açılışları planlayın.
- ◆ Şirket genelinde veya yalnızca teknisyenlere duyurular yayınlayın.
- ◆ Yerel veya uzak çalışanlar için disk birleştirme, kontrol diskleri ve disk temizlemeyi zamanlayın.

## Konfigürasyonlar

- ◆ Tüm kuruluşunuz için temel yapılandırmalarla masaüstü, bilgisayar, uygulama ve güvenlik ayarlarını standartlaştırın.
- ◆ Kullanıcılar ve bilgisayarlar için 40'tan fazla yapılandırma kullanın veya sık kullanılan yapılandırmalar için şablonlar oluşturun.
- ◆ Komut deposundaki 180'den fazla komut dosyası arasından seçim yapın.
- ◆ Ağdaki yazıcılar, CD sürücüler, taşınabilir cihazlar, bluetooth cihazları, modemler ve diğer çevre birimleri gibi USB cihazlarının kullanımını hem kullanıcı hem de bilgisayar düzeyinde kısıtlayın ve kontrol edin.
- ◆ Güç düzenleri uygulayarak, etkin olmayan bilgisayarları kapatarak ve sistem çalışma süresi raporlarını görüntüleyerek etkili güç yönetimiyle çevreci olun.
- ◆ Tarayıcı, güvenlik duvarı ve güvenlik politikalarını yapılandırın; izin yönetimini kullanarak dosyalar, klasörler ve kayıt defteri için erişim denetimi elde edin
- ◆ Parola süresinin dolması ve düşük sistem sürücü alanı için uyarılar ayarlayın.

## Reports

- ◆ Kullanıcılar, bilgisayarlar, gruplar, OU'lar ve etki alanları hakkında 150'den fazla kullanıma hazır Active Directory raporundan yararlanın
- ◆ Etkili güç yönetimi ile kamu hizmeti faturalarını düşürün ve sistem çalışma süresi raporlarını görüntüleyin
- ◆ Kullanıcı oturum açma raporları ile güncel kullanıcı oturum açma ayrıntılarını alın
- ◆ Denetim için yamalar, yapılandırmalar ve olaylar hakkındaki raporları görüntüleyin.

## Mobil Cihaz Güvenlik Yönetimi

- ◆ Wi-Fi, VPN, e-posta ve daha fazla bilgi kurumsal güvenlik yapılandırın ve kullanımda.
- ◆ Kurumsal e-postaya yetkisiz erişimi önleyin ve içeriği güvenli bir şekilde dağıtın, kaydedin ve görüntüleyin
- ◆ Cihaz düzeyinde şifrelemeyi zorunlu kılın; BYOD cihazlarında kişisel ve kurumsal çalışma alanlarını izole edin; ve yanlış konumda cihazları bulun, kilitleyin ve silin.

## Uzaktan Destek

- ◆ HIPAA ve PCI DSS dahil olmak üzere çeşitli uyumluluk düzenlemelerini karşılamak için güvenli uzaktan yönetimden yararlanın.
- ◆ Birden çok kullanıcı arasındaki işbirliği ile uzak masaüstlerinde sorunsuz bir şekilde sorun giderme.
- ◆ Entegre video, çağrı, sohbet; ve makineler arasında dosya aktarma seçenekleri
- ◆ Denetim amacıyla tüm uzaktan kumanda oturumlarını kaydedin.
- ◆ Uzak oturumlar sırasında gizliliği sağlamak için son kullanıcıların klavyelerini ve farelerini kilitleyin ve ekranlarını karartın.
- ◆ Uzaktan yönetim işlemleri sırasında 128 bit AES şifreleme protokollerinden yararlanın.

## İşletim Sistemi Dağıtım/OS Deployment

- ◆ Akıllı çevrimiçi ve çevrimiçi görüntüleme tekniklerini kullanarak, ister canlı ister kapalı olsun, bir bilgisayarın görüntüsünü otomatik olarak yakalayın.
- ◆ OS imajını merkezi bir depoda tutun ve aktif haldeyken kullanıcı işletim sistemi dağıtımını gerçekleştirin.
- ◆ Kuruluşunuzdaki farklı roller ve departmanlar için dağıtım şablonlarını kullanarak yakalanan os imajlarını özelleştirin.
- ◆ Farklı donanım türleri arasında sorunsuz dağıtım gerçekleştirin.
- ◆ Uygulama yükleme, bilgisayar ayarlarını yapılandırma ve daha fazlası gibi dağıtım sonrası etkinlikleri yürütün.

## Pricing

### UEM Edition

Pricing starts at **\$1095/year** for **50 endpoints**.

### Enterprise Edition (for WAN)

Pricing starts at **\$945/year** for **50 computers**.

### Professional Edition (for LAN)

Pricing starts at **\$795/year** for **50 computers**.

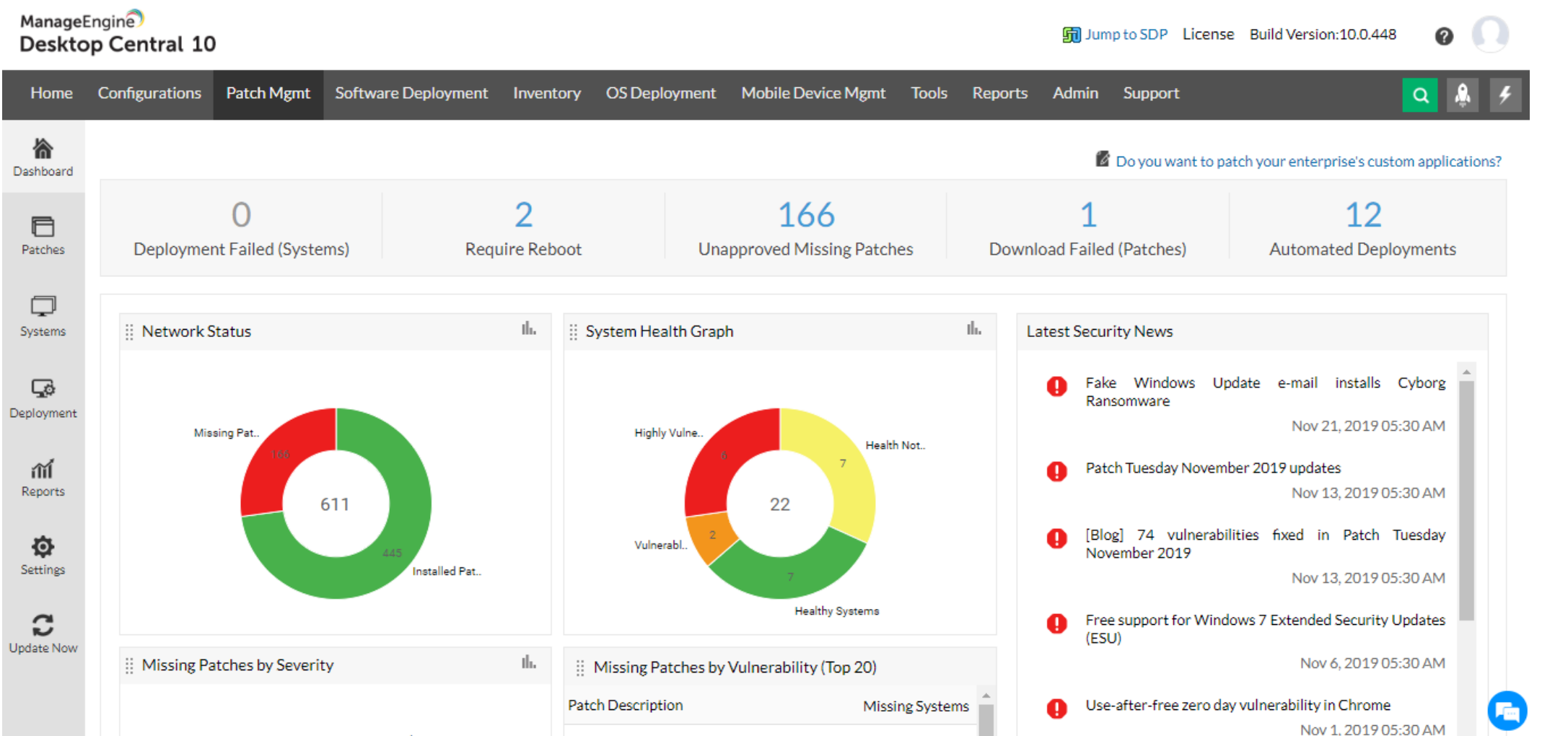
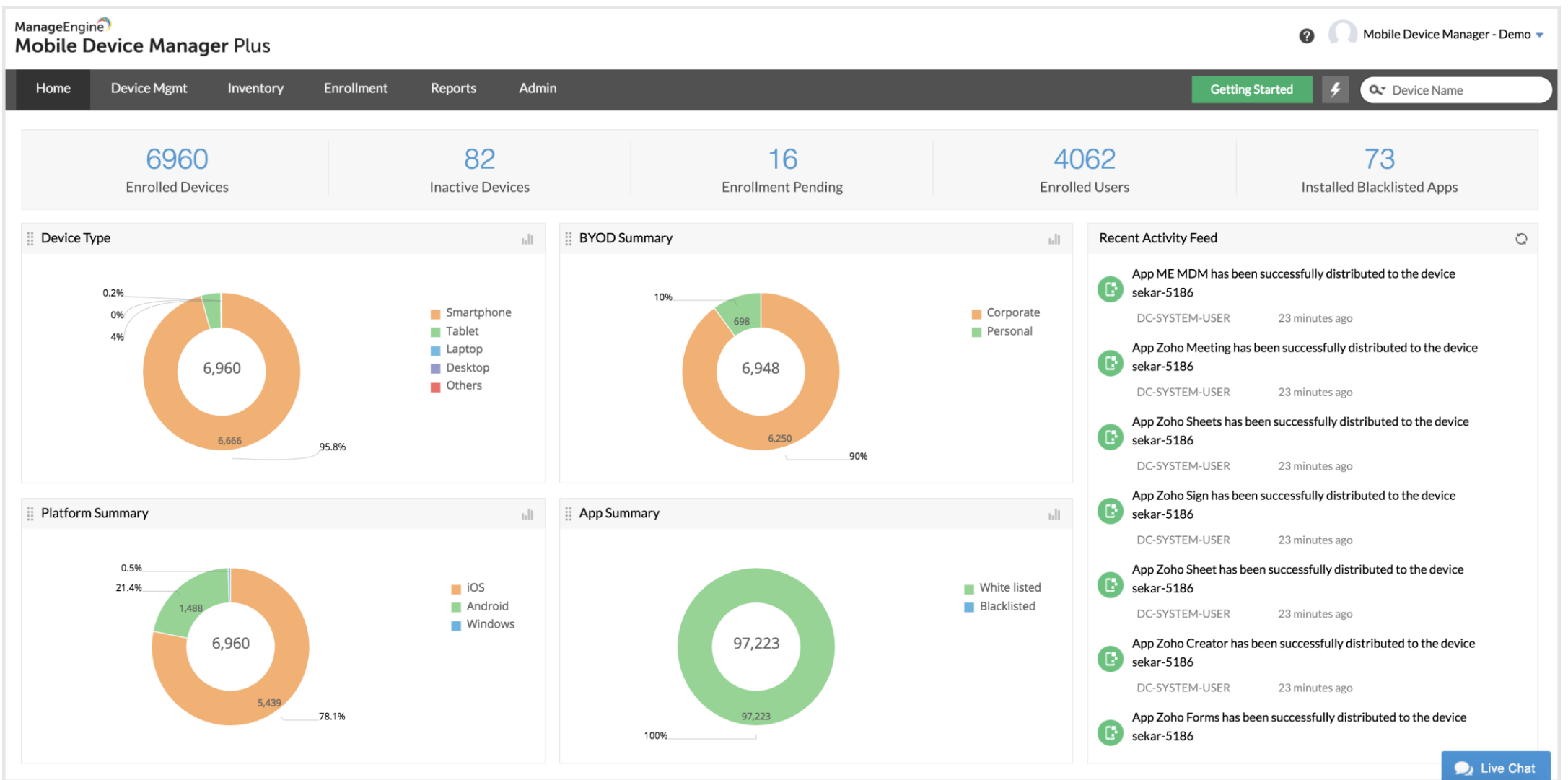
### Mobile device management add-on

Pricing starts at **\$495/year** for **50 mobile devices**.

### Free Edition

Complete management of up to **25 computers** and **25 mobile devices**.

# ÖRNEK GÖRSELLER



- Dashboard
- Patches
- Systems
- Deployment
- Reports
- Settings
- Update Now

- Highly Vulnerable Systems (6)
- Vulnerable Systems (2)
- Healthy Systems (7)
- Managed Systems
- Scan Systems
- Systems Requiring Reboot
- System Health Policy

The Count columns(Critical, Important, Moderate, Low) represent the number of missing patches based on the Advanced Settings configured in System Health Policy

Total : 6 |

<input type="checkbox"/>	Computer Name	Logged On Users	Operating System	Domain	Service Pack	Remarks	Last Patched Time	Critical
<input type="checkbox"/>	* SARANYA-06...	saranya-0609	Windows 10 Profess...	zohocorp	Windows 10 V...	--	--	0
<input type="checkbox"/>	* dc-u14-e6420	test	Ubuntu 14.04 LTS (x...	linuxosgroup	--	--	--	0
<input type="checkbox"/>	* mdm-dmz	Administrator	Windows 7 Professi...	WORKGROUP	Windows 7 SP...	Requires Reb...	May 17, 2018 09:54 ...	6
<input type="checkbox"/>	* WIN-KCGVD...	--	Windows Server 20...	WORKGROUP	Windows Serv...	--	--	9
<input type="checkbox"/>	* dcdemo	james,Administrato...	Windows Server 20...	WORKGROUP	Windows Serv...	--	Jul 11, 2018 08:25 PM	1
<input type="checkbox"/>	* dccloud-lin2	test	Ubuntu 16.04 LTS (x...	linuxosgroup	--	--	Oct 27, 2018 04:37 ...	0

1 - 6 of 6

