

RackStation

RS18017xs+



Her türlü depolama ihtiyacını karşılamak üzere tasarlanan Synology RackStation RS18017xs+, esnek depolama çözümleri arayan şirketler için güvenilir, yüksek performanslı ağ bağlantılı depolama sunar. 180 sürücüye kadar ölçeklenebilirlik ile RS18017xs+, kurulum ve bakım için gerekli asgari zaman yatırımı ile basit veri yönetimine olanak sağlar. Synology RS18017xs+, Synology firmasının 5 yıllık sınırlı garantisi ile desteklenir.

Yeterli Yükseltme Kabiliyeti ile Güçlü Depolama Çözümü

Bir **Intel Xeon D-1531 6 çekirdekli** CPU ve **16 GB DDR4 ECC RDIMM (128 GB'a** genişletilebilir) ile desteklenen Synology RS18017xs+, daha da fazla miktarda depolama alanı gerektiren yoğun veri işleme, video post prodüksiyonları ve sanallaştırma uygulamaları için ideal bir yardımcıdır.

RS18017xs+ aslen çift 10 GBase-T bağlantı noktası ve dört Gigabit bağlantı noktasının yanında, ilave yüksek performanslı ağ arabirim kartları (NIC'ler) için iki adet 8 şeritli PCIe 3.0 yuvası ile birlikte gelir. Link Aggregation etkin halde 6 x 10 GbE bağlantı noktası ile yapılandırıldığında, RS18017xs+ **4.800 MB/s üzerinde ultra yüksek sıralı çıkış** ve **568.000 sıralı IOPS sunar**¹.

RS18017xs+, **bir 2U şekil faktöründe 12 x 3,5" sürücü yuvası içerir** ve toplam **180** sürücü için veya sırasıyla **Synology Genişletme Ünitesi RX2417sas** veya **RX1217sas** ile eşlendiğinde **96** sürücü için **7 adede kadar genişletme ünitesine** eşlemeye olanak sağlar².

- İlave 84 x 3,5" / 2,5" SAS / SATA HDD / SSD sürücü için 7 x RX1217sas
- İlave 168 x 2,5" SAS / SATA HDD / SSD sürücü için 7 x RX2417sas

Çok Sağlam Veri Koruma

Snapshot Replication uygulaması programlanabilir, neredeyse anlık veri koruması sunar. Çevrimdışı sunuculara **65.000** yedekleme kopyasını çoğaltarak, anlığa yakın veri koruması sunar ve iSCSI LUN'lardaki paylaşımlı klasör veya sanal makinelerdeki verilerin bir afet durumunda erişilebilir olmasını sağlar.

Blok seviyesinde artımlı yedekleme ve sürümler arası tekilleştirme ile, **Synology Hyper Backup** optimize edilen depolama alanı kullanımıyla çok sürümlü yedekleme sunar ve yerel paylaşımlı klasörlere, harici disk sürücülere, ağ paylaşımlı klasörlerine, rsync sunucusuna ve genel bulut hizmetlerine birden çok yedekleme hedefine olanak sağlar.

Özet

- 4.800 MB/s üzerinde sıralı okuma işlem hacmi ve 568.000 sıralı okuma IOPS değerleri ile ultra yüksek performans¹
- Intel Xeon D-1531 6 çekirdekli CPU ve 16 GB (128 GB'a kadar) DDR4 ECC RDIMM
- Maksimum performansta işlem hacmi için 6 x 10 GbE bağlantı noktaları sunan çift 10 GBase-T bağlantı noktaları ve opsiyonel 10 GbE NIC'ler
- 7 x RX1217sas ile 96 sürücüye / 7 x RX2417sas ile 180 sürücüye kadar ölçeklendirme²
- VMware, Citrix, Microsoft Hyper-V ve OpenStack için eksiksiz sanallaştırma çözümü
- 65.000 sistem ölçeğinde anlık görüntü ve paylaşımlı klasör başına 1.024 anlık görüntü sunan gelişmiş Btrfs dosya sistemi
- Sonraki iş günü değişim hizmetiyle 5 yıl süreli destek

Btrfs: Sonraki Nesil Depolama Verimliliği

RS18017xs+, modern büyük ölçekli işletmelerin yönetim ihtiyaçlarını karşılamak için en gelişmiş depolama teknolojilerini beraberinde getiren **Btrfs** dosya sistemini entegre eder:

- Esnek Paylaşımlı Klasör / Kullanıcı Kotası Sistemi **tüm kullanıcı hesaplarında ve paylaşımlı klasörlerinde kapsamlı kota kontrolü sunar.**
- **Gelişmiş anlık görüntü teknolojisi** ile birlikte özelleştirilebilir yedekleme programı büyük depolama kapasitesi ve sistem kaynaklarını kullanmadan **1.024** kopya paylaşımlı klasör yedeklemesine ve **65.000** kopya sistem ölçeğinde anlık görüntüye olanak tanır.
- Dosya ve klasör seviyesi veri geri yüklemesi, **sadece belirli bir dosya veya klasörü geri yüklemek isteyen kullanıcılar için büyük rahatlık sunar ve zamandan kazandırır.**
- **Dosya kendini iyileştirme:** Btrfs dosya sistemi ikizlenen metaveri ile bozuk dosyaları otomatik algılayabilir ve RAID 1, 5, 6 ve 10 içeren desteklenen RAID birimlerini kullanarak bozuk verileri kurtarabilir.

Sanallaştırma Hazırlığı

RS18017xs+, **VMware, Citrix, Hyper-V** ve **OpenStack** dahil olmak üzere sanallaştırma ortamları için sorunsuz depolama çözümleri sunar. **VMware vSphere 6 and VAAI** entegrasyonu onaylı RS18017xs+, belirli depolama işlemlerinin yükünün alınmasına yardımcı olur ve VMware ortamlarında eşsiz performans ve verimlilik için işlem gücünü optimize eder. **Windows Offloaded Data Transfer (ODX)** ve **Synology Advanced LUN** desteği, çok büyük veri aktarımı ve taşımalarının verimliliğini büyük oranda artırır. **OpenStack** desteği ile RS18017xs+, **Cinder API** ile uyumlu sunucular için bir blok tabanlı depolama bileşeni olarak kullanılabilir.

Kapsamlı İş Uygulamaları

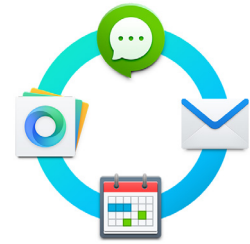
Yenilikçi Synology **DiskStation Manager (DSM)** ile güçlendirilen RS18017xs+, büyük ölçekli işletmeler için özel olarak geliştirilmiş uygulamalar ve özellikler ile birlikte eksiksiz şekilde donatılmış halde sunulmaktadır:

- **Windows® AD** ve **LDAP** desteği kullanıcı hesaplarını yeniden oluşturmadan mevcut iş hizmetleri ile kolay entegrasyonu destekler.
- **Windows ACL** desteği hassas erişim kontrolü ve etkin ayrıcalık ayarlarını sunarak RS18017xs+'nın mevcut altyapıya sorunsuz bir şekilde uyumunu sağlar.
- **MailPlus**, çalışanlarınıza mesaj almak ve göndermek için modern bir posta istemcisi sunarken işletmenizin güvenilir, emniyetli ve özel bir posta sunucusu kurmasına olanak tanır
- **Güvenli ve yüksek performanslı özel iletişim ve kullanıcı dostu içerik organizasyonu için Synology Office, Calendar** ve **Chat** içeren güçlü işbirliği programı.



Sanallaştırma Hazırlığı

Synology RS18017xs+ çeşitli sanallaştırma ortamları için optimize edilmiş ve onaylı bir depolama çözümüdür.



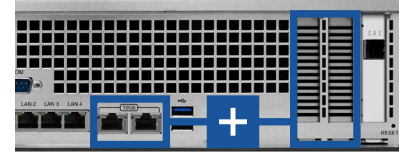
Synology Collaboration Suite

Basit ama etkin yönetim seçenekleri ile ticari işbirliği ve organizasyon için güçlü ve güvenilir özel bulut çözümü.

Güvenilirlik, Elverişlilik ve Disaster Recovery

Sistem güvenilirliği her gün ticari sunucularına bağlı kalan işletmeler için çok önemlidir. RS18017xs+ bu endişelere geniş ölçekli elverişlilik ve yedekleme özellikleri ile yanıt verir:

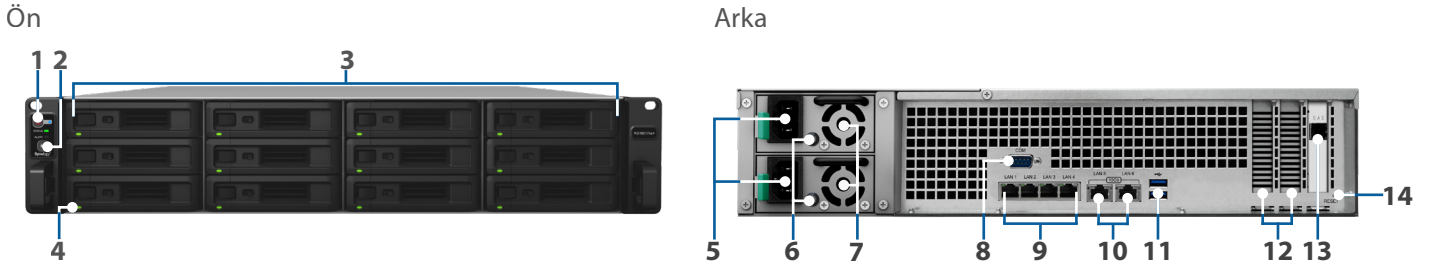
- **Synology High Availability** uygulamalara asgari etki ile sunucu arızası durumunda kümelenmiş sunucular arasında sorunsuz geçiş sağlar.
- **Yedek güç kaynakları, sistem fanları ve üstlenme destekli ağ bağlantı noktaları** azami sürekli hizmet çalışma zamanını sağlar.
- **Fansız CPU soğutuculu** ve pasif soğutma teknolojili yüksek güvenilirlik sağlayan sistem tasarımı tek arıza noktalarını ortadan kaldırır.
- **DDR4 ECC RDIMM** enerji tüketimini azaltır ve veri iletimi sırasında hata algılama ve düzeltme becerilerine sahiptir.



Geleceğe Dönük Ağ İletişimi

İki adet 10 GbE ve dört adet 1 GbE bağlantı noktası ile donatılmış RS18017xs+, esnek ağ bant genişliği yönetimi için iki ilave PCIe ağ arabirim kartını barındırabilir.

Donanıma Genel Bakış



1	Güç düğmesi ve göstergesi	2	Bip kapalı düğmesi	3	Sürücü tepsi	4	Sürücü durum göstergesi
5	Güç bağlantı noktası	6	PSU göstergesi ve bip kapalı düğmesi	7	PSU fanı	8	Konsol bağlantı noktası
9	1 GbE RJ-45 bağlantı noktası	10	10 GbE RJ-45 (10 GBase-T) bağlantı noktası	11	USB 3.0 bağlantı noktası	12	PCIe genişletme yuvası
13	Genişleme bağlantı noktası	14	Sıfırlama düğmesi				

Teknik Özellikler

Donanım

CPU	Intel Xeon D-1531 6 çekirdekli 2,2 GHz, turbo ile 2,7 GHz
Donanım şifreleme motoru	Evet (AES-NI)
Bellek	16 GB DDR4 ECC RDIMM, 128GB'a kadar genişletilebilir
Uyumlu sürücü tipi	12 x 3,5 / 2,5" SAS / SATA HDD / SSD
Harici bağlantı noktaları	<ul style="list-style-type: none">2 x USB 3.0 bağlantı noktası1 x Genişleme bağlantı noktası
Boyut (YxGxD)	<ul style="list-style-type: none">88 x 430,5 x 692 mm88 x 482 x 724 mm (sunucu kulaklarıyla)2RU
Ağırlık	14,5 kg
LAN	<ul style="list-style-type: none">2 x 10 GbE RJ45 (10 GBase-T)4 x 1 GbE RJ45
PCIe 3.0 yuvası	<ul style="list-style-type: none">2 x 8 şeritli x8 yuvasıYüksek performanslı ağ arabirim kartı desteği
Programlı güç açma/kapama	Evet
Sistem fanı	4 (80 x 80 x 32 mm)
AC giriş gücü voltajı	100 V - 240 V AC
Güç frekansı	50 ila 60 Hz, tek fazlı
Çalışma sıcaklığı	5°C ila 35°C (40°F ila 95°F)
Depolama sıcaklığı	-20°C ila 60°C (-5°F ila 140°F)
Bağıl nem	%5 ila %95 Bağıl Nem
Maksimum çalışma irtifası	5.000 m (16.400 ft)

Genel

Ağ iletişimi protokolü	CIFS, AFP, NFS, FTP, WebDAV, CalDAV, iSCSI, Telnet, SSH, SNMP, VPN (PPTP, OpenVPN™, L2TP)
Dosya sistemi	<ul style="list-style-type: none">Dahili: Btrfs, ext4Harici: Btrfs, ext4, ext3, FAT, NTFS, HFS+, exFAT³
Depolama yönetimi	<ul style="list-style-type: none">Maksimum tek birim boyutu: 108 TB / 200 TB (en az 32GB RAM gerekli, sadece RAID 5 veya RAID 6 grupları için)Maksimum dahili birimler: 1.024Maksimum iSCSI Target sayısı: 128Maksimum iSCSI LUN sayısı: 512iSCSI LUN klon / anlık görüntü desteği
Desteklenen RAID tipi	Basic, JBOD, RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10
Dosya paylaşım becerisi	<ul style="list-style-type: none">Maksimum kullanıcı hesabı: 16.000Maksimum kullanıcı grubu sayısı: 512Maksimum paylaşımli klasör sayısı: 512Maksimum eşzamanlı CIFS / AFP / FTP bağlantısı sayısı: 2.048
Ayrıcalık	Windows Erişim Kontrol Listesi (ACL)
Sanallaştırma	VMware vSphere® 6, Microsoft Hyper-V®, Citrix®, OpenStack®
Dizin hizmeti	Windows® AD entegrasyonu: Samba (CIFS) / AFP / FTP / File Station, LDAP entegrasyonu yoluyla etki alanı kullanıcıları oturum açma

Güvenlik	FTP over SSL / TLS, IP otomatik engelleme, güvenlik duvarı, rsync üzerinden şifrelenmiş ağ yedeklemesi, HTTPS bağlantısı
Yardımcı Programlar	Synology Web Assistant, Cloud Station Drive, Cloud Station Backup, Cloud Sync Decryption Tool, Kanıt Bütünlük Doğrulayıcı, Photo Station Uploader, Snapshot Manager for VMware, Snapshot Manager for Windows, VMware VAAI için NFS Eklentisi
Desteklenen istemciler	Windows 7 sonrası, Mac OS X® 10.10 sonrası
Desteklenen tarayıcılar	Chrome®, Firefox®, Internet Explorer® 9 sonrası, Safari® 8 sonrası; Safari (iOS 7 sonrası), tabletlerde Chrome (Android™ 4.0 sonrası)
Dil	English, Deutsch, Français, Italiano, Español, Dansk, Norsk, Svensk, Nederlands, Русский, Polski, Magyar, Português do Brasil, Português Europeu, Türkçe, Český, 日本語, 한국어, 繁體中文, 简体中文

Uygulamalar

File Station	Sanal sürücü, uzak klasör, Windows ACL düzenleyici, arşivlenen dosyalarının sıkıştırılması / çıkartılması, belirli kullanıcılar veya gruplar için bant genişliği kontrolü, paylaşım bağlantıları oluşturma, aktarım günlükleri
Yedekleme çözümleri	Ağ yedeklemesi; yerel yedekleme; masaüstü yedeklemesi; yapılandırma yedeklemesi; OS X Time Machine; genel buluta veri yedeklemesi; paylaşımlı klasör senkronizasyonu - maksimum görev sayısı: 32
FTP Sunucusu	TCP Bağlantıları için bant genişliği kontrolü, özel FTP pasif bağlantı noktası aralığı, anonim FTP, FTP SSL / TLS ve SFTP protokolü, TFTP ve PXE desteğiyle ağ üzerinden önyükleme, aktarım günlükleri
High Availability Manager	İki RS18017xs+'yı tek bir high-availability kümesinde birleştirir
Güvenlik Danışmanı	Zararlı yazılım algılama / kaldırma, kullanıcı hesabı / parolası, ağ, sistem ilişkili güvenlik taraması
iOS/Android™ uygulamaları	DS cloud, DS file, DS finder, DS cam, DS note, MailPlus, Chat
Windows Phone® uygulamaları	DS file, DS finder

Eklenti Paketleri

Antivirus Essential	Tam sistem taraması, programlı tarama, beyaz liste özelleştirme, virüs tanımı otomatik güncellemesi
Chat	Şirket binalarında saklanan hassas kurumsal bilgilerin güvenliğini sağlayan ve kullanıcılara bir genel bulut kullanımına eşdeğer bir mesajlaşma deneyimi sunan yerel işleyen bir mesajlaşma hizmeti. Office ve Calendar ile sorunsuz bir şekilde çalışacak şekilde hazırlanmıştır.
Cloud Station Suite	Maksimum eşzamanlı dosya aktarım sayısı: 2.000, geçmiş ve silinmiş dosya sürümlerini koru
Cloud Sync	Amazon Cloud Drive, Amazon S3-compatible storage, Baiduyun, Box, Dropbox, Google Cloud Storage, Google Drive, hubiC, Megafon Disk, Microsoft OneDrive, OpenStack Swift-uyumlu depolama, WebDAV sunucular, Yandex Disk dahil olmak üzere genel bulut depolama sağlayıcıları ile tek veya çift yönlü senkronizasyon
Günlük Merkezi	SSL bağlantısı, günlük rotasyonu: 6 ay, 1 yıl, 2 yıl, 3 yıl, e-posta bildirim
MailPlus	MailPlus Server için sezgisel web postası arabirimi, özelleştirilebilir posta etiketleri, filtreleri ve kullanıcı arabirimi
MailPlus Server	High-availability, yük dengeleme, güvenlik ve filtreleme tasarımını içeren güvenli, güvenilir ve özel posta çözümü (5 ücretsiz e-posta hesabı lisansı içerir, ilave hesaplar ilave lisansların satın alınmasını gerektirir)
Note Station	Zengin metin notu organizasyonu ve versiyonlama, şifreleme, paylaşım, medya bütünleştirme ve ekler
Office	Özel bulutunuzda gerçek zamanlı işbirliği. Bir genel bulutun sağladığına benzer kullanışlılıktan faydalanırken güvenli şirket ağınızda belgeler ve elektronik tablolar üzerinde ortak çalışın.
Depolama Analizörü	Birim ve kota kullanımı, dosyaların toplam boyutu, geçmiş kullanıma dayalı birim kullanımı ve trendler, paylaşımlı klasörlerin boyutu, en büyük / en çok / en az sıklıkla değiştirilen dosyalar
Surveillance Station	Maksimum IP kamera sayısı: 90 (720p, H.264 değerinde toplam 2.700 FPS) (iki ücretsiz kamera lisansını içerir, ilave kameralar ilave lisansların satın alınmasını gerektirir)
VPN Server	Maksimum bağlantı sayısı: 30; desteklenen VPN protokolü: PPTP, OpenVPN™, L2TP
Web Station	Sanal ana makine (30 web sitesine kadar), PHP / MariaDB®, 3. parti uygulamalar desteği
Diğer paketler	İlave 3. parti paketler Paket Merkezinde mevcuttur

Çevre ve Ambalajlama

Çevresel güvenlik	RoHS uyumlu
Paket içeriği	<ul style="list-style-type: none"> RS18017xs+ ana ünitesi Hızlı Kurulum Kılavuzu Aksesuar paketi 2 x AC güç kablosu
Opsiyonel aksesuarlar	<ul style="list-style-type: none"> 16 GB / 32 GB DDR4-2133 ECC RDIMM (RAMRG2133DDR4-16 G / RAMRG2133DDR4-32 G) Synology E10G17-F2 / E10G15-F1 10 Gbps Ethernet adaptörleri Synology Genişleme Ünitesi RX1217sas / RX2417sas Synology RKS1317-Ray Kiti Kayar Synology Gözetleme Video Kod Çözücü VS360HD Gözetleme Cihazı Lisans Paketi MailPlus Lisans Paketi Docker DSM Lisans Paketi
Garanti	5 yıl ⁴

*Model özellikleri haber verilmeden değiştirilebilir. En son bilgiler için www.synology.com adresine bakın.

- Performans değerleri ortam, kullanım ve yapılandırmaya bağlı olarak değişkenlik gösterebilir.
- RS18017xs+ ayrı olarak satılan 7 adede kadar Synology Genişletme Ünitesi RX1217sas / RX2417sas'yi destekler.
- exFAT Access Paket Merkezinde ayrı olarak satın alınır.
- Garanti süresi, satın alma belgenizde belirtilen şekilde satın alma tarihinden itibaren başlar. Daha fazla bilgi için <https://www.synology.com/company/legal/warranty> adresini ziyaret edin.

SYNOLOGY INC.

Synology, veri depolamasını merkezileştirme, veri yedeklemesini basitleştirme, farklı platformlarda dosyaları paylaşma ve senkronize etme ve hareket sırasında verilere erişmenin güvenilir ve düşük maliyetli yollarını işletmelere ve ev kullanıcılarına sunmak için en yeni teknolojilerden tam olarak faydalanmaya kendini adanmıştır. Synology, ileri düşünceli özellikler ve sınıfındaki en iyi müşteri hizmetleri ile ürünleri sunmayı hedefler.

Telif Hakkı © 2019, Synology Inc.; Tüm hakları saklıdır. Synology ve Synology logosu Synology Inc. firmasının ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır. Burada adı geçen diğer ürün ve şirket isimleri ilgili şirketlerin ticari markaları olabilir. Synology önceden haber vermeden ürün özelliklerinde ve açıklamalarında değişiklik yapabilir.

RS18017xs+-2019-TRK-REV003

Genel Merkez

Synology Inc. 9F., No.1, Yuandong Rd., Banqiao Dist., New Taipei City 220, Tayvan Tel: +886 2 2955 1814 Faks: +886 2 2955 1884

Çin

Synology Shanghai
200070, Room 201, No. 511 Tianmu W.
Rd., Jingan Dist. Shanghai, Çin

Fransa

Synology France SARL
102 Terrasse Boieldieu (TOUR W) 92800
Puteaux, Fransa
Tel: +33 147 176288

Kuzey ve Güney Amerika

Synology America Corp.
3535 Factoria Blvd SE #200 Bellevue,
WA98006, ABD
Tel: +1 425 818 1587

Birleşik Krallık

Synology UK Ltd.
Unit 5 Danbury Court, Linford Wood,
Milton Keynes, MK14 6PL, Birleşik Krallık

Almanya

Synology GmbH
Grafenberger Allee 125 40237 Düsseldorf
Almanya
Tel: +49 211 9666 9666

Japonya

Synology Japan Co., Ltd
4F, 3-1-2, Higashikanda, Chiyoda-ku,
Tokyo, 101-0031, Japonya