Synology®

Synology Network Video Recorder NVR216 (Surveillance Station ile)

Kullanım Kılavuzu

İçindekiler

Bölüm 1: Başlamadan Önce

Bölüm 2: Donanım Kurulumu

Sürücünün Takılması için Aletler ve Parçalar	6
Sürücüleri Yükleme	6
NVR'nizi Başlatın	.8

Bölüm 3: NVR üzerine DSM ve Surveillance Station Kurulması

Web Assistant ile DSM Kurulumu	9
NVR'nizi Hazır Hale Getirin	10
Daha Fazla Bilgi	10

Bölüm 4: Surveillance Station Kullanmaya Başlama

Surveillance Station'a IP Kamera Eklenmesi	11
Live View ile Kamera Yayınlarını İzleme	13
Zaman Çizelgesi ile Video Kayıtlarını Yürütün	.18
Arşivlenen Video Kayıtlarını Yönetin	.18
Kullanıcı Ayrıcalıklarını Yetkilendir	19
Eklentilerle Daha Fazla Özellik Keşfedin	21

Bölüm 5: Surveillance Station Local Display'in Ayarlanması ve Kullanımı

NVR'nize bir Monitör Bağlama	
Local Display Masaüstünde Gezinti	
İşlev Sınırlamaları	24
Sistem	25

Ek A: Özellikler

Ek B: LED Gösterge Tablosu

Synology_QIG_NVR216_20150801

Başlamadan Önce

Synology Network Video Recorder (NVR) satın aldığınız için teşekkürler. NVR, ağa bağlı depolamayı (NAS) PC'siz yapılandırma, çalıştırma ve ağ video kaydı paketi olan Surveillance Station'un yerel gösterimi ile kombine eder. Yeni NVR kurulumu öncesinde, lütfen aşağıdaki parçaları aldığınızı doğrulamak amacıyla paket içeriğini kontrol edin. Ayrıca, kendinize veya NVR'ye zarar vermemek için lütfen dikkatlice güvenlik talimatlarını okuyun.

Not: Aşağıdaki tüm resimler sadece gösterim amaçlıdır ve gerçek üründen farklılık gösterebilir.

Paket İçeriği



Bir Bakışta Synology NVR



No.	Parça Adı	Konum	Açıklama			
1	Durum Göstergesi		Sistemin durumunu görüntüler. Daha fazla bilgi için bkz. "Ek B: LED Gösterge Tablosu"na bakın.			
2	LAN Göstergesi		Ağ bağlantısının durumunu görüntüler. Daha fazla bilgi için bkz. "Ek B: LED Gösterge Tablosu"na bakın.			
3	Disk Göstergesi	Ön Panel	Kurulu sürücünün durumunu görüntüler. Daha fazla bilgi için bkz. "Ek B: LED Gösterge Tablosu"na bakın.			
4	Güç Düğmesi ve Göstergesi		 NVR'yi çalıştırmak için basın. NVR sunucusunu kapatmak için, güç düğmesine basın ve bip sesi duyana kadar basılı tutun, bu durumda Güç LED'i yanıp sönmeye başlar. 			
5	Ses Çıkışı		Bir harici hoparlörü veya kulaklığı buraya bağlayın.			
6	Ses Girişi		Bir mikrofonu buraya bağlayın.			
7	USB 3.0 Bağlantı Noktası		Harici sürücüleri veya desteklenen USB cihazlarını ¹ NVR'ye burada bağlayın.			
8	HDMI Çıkışı		HDMI kablosunu buraya bağlayın.			
9	RESET Düğmesi	Arka Panel	 Varsayılan IP adresini, DNS sunucusunu ve admin hesabına ait şifreyi geri yüklemek için bir bip sesi duyana kadar basılı tutun. Bir bip sesi duyana kadar basılı tutun, ardından NVR sunucusunu DiskStation Manager'in (DSM) yeniden kurulmasını sağlamak için "Kurulmadı" durumuna geri almak için üç bip sesi duyana kadar tekrar basılı tutun. 			
10	eSATA Bağlantı Noktası		Synology Genişletme Ünitesini ² buraya bağlayın.			
11	Güç Bağlantı Noktası		AC güç adaptörünü buraya bağlayın.			
12	Fan		Aşırı ısıyı atar ve sistemi soğutur. Fan arızalanırsa, NVR bir bip sesi çıkartır.			
13	USB 2.0 Bağlantı Noktası		Harici sürücüleri veya desteklenen USB cihazlarını ¹ NVR'ye burada bağlayın.			
14	LAN Bağlantı noktası		RJ-45 ağ kablosunu buraya bağlayın.			
15	Kensington Güvenlik Yuvası		Buraya bir Kensington güvenlik kilidi takın.			

¹ Desteklenen USB cihazları arasında USB sürücü, fare, klavye ve kesintisiz güç kaynağı (UPS) vardır. Diğer cihazlar NVR'nizde desteklenmez.

² NVR sunucunuz tarafından desteklenen Synology Genişletme Ünitesi hakkında daha fazla bilgi için, lütfen www.synology.com adresini ziyaret edin.

SPgBGüvenlik Talimatları

	Doğrudan güneş ışığından ve kimyasallardan uzak tutun. Ortamda ani sıcaklık veya nem değişmeleri olmamasını sağlayın.
(Bojour)	Ürünü her zaman sağ tarafı yukarı gelecek şekilde yerleştirin.
	Herhangi bir sıvının yakınına koymayın.
	Temizlemeden önce güç kablosunu fişten çekin. Nemli kağıt havlularla silin. Kimyasal veya aerosol temizleyiciler kullanmayın.
	Ünitenin devrilmesini önlemek için, arabaların veya dengesiz yüzeylerin üzerine koymayın.
	Güç kablosu doğru besleme voltajına takılmalıdır. Beslenen AC voltajın doğru ve kararlı olduğundan emin olun.
	Cihazdan tüm elektrik akımını kaldırmak için güç kablolarının güç kaynağından ayrılmış olduğundan emin olun.
₹	Pil yanlış tip ile değiştirildiğinde patlama riski söz konusudur. Kullanılmış pilleri uygun şekilde atın.

Donanım Kurulumu

Sürücünün Takılması için Aletler ve Parçalar

- Tornavida
- En az bir tane 3,5" veya 2,5" SATA sürücü (uyumlu sürücü modelleri için lütfen www.synology.com adresini ziyaret edin.)

Uyarı: Veri içeren bir sürücü takarsanız, sistem sürücüyü biçimlendirir ve tüm mevcut veriyi siler. Lütfen kurulum öncesinde her türlü önemli veriyi yedekleyin.

Sürücüleri Yükleme

1 Üst kasayı aşağıda gösterilen yönde itin. Üst kasayı kaldırın ve bir kenara koyun.







- 2 Sürücüleri yükleme:
 - **3,5" sürücüler için:** Sürücüyü sabit sürücü yuvasına sürün ve SATA konektörüne sıkıca bağlanana kadar tamamen itin. Sürücüyü verilen vidalarla tespit edin.







- 2,5" sürücüler için:
 - a Sürücüyü 2,5" Disk Tutucuya (Tip C, ayrı satılır) yerleştirin ve ardından sürücüyü tespit etmek için 2,5" vidaları sıkın.



b 2,5" Disk Tutucuyu sabit sürücü yuvasına sürün ve sürücü SATA konnektörüne sıkıca bağlanana kadar tamamen itin. Disk Tutucuyu verilen vidalarla tespit edin.







- 3 Hazırladığınız diğer sürücüyü monte etmek için yukarıdaki adımları tekrarlayın.
- 4 Sürücülerin konumu aşağıdaki gibidir:



Not: Bir RAID birimi oluşturmak isterseniz, sürücü kapasitesinden en iyi şekilde yararlanmak için takılan tüm sürücülerin aynı büyüklükte olması önerilir.

5 Üst kasayı yerine takın ve arka paneldeki vidaları sıkın.







NVR'nizi Başlatın

- 1 AC güç adaptörünün bir ucunu NVR'nin güç portuna bağlayın. Diğer ucu elektrik prizine takın.
- 2 LAN kablosunu kullanarak NVR'yi sviç, yönlendirici veya hub'a bağlayın.
- 3 NVR'yi çalıştırmak için güç düğmesine basın.



Tebrikler! NVR'niz şimdi çevrimiçidir ve ağdaki bir bilgisayar tarafından algılanabilir.

NVR üzerine DSM ve Surveillance Station Kurulması

Donanım kurulumu tamamlandıktan sonra, Synology'nin tarayıcı tabanlı işletim sistemi olan DiskStation Manager'i (DSM) NVR'nize yükleyin.

Web Assistant ile DSM Kurulumu

NVR'niz DSM'nin en yeni sürümünü internetten indirmenize ve NVR'nize kurmanıza yardımcı olan Web Assistant adında bir araçla gelir. Web Assistant kullanmak için, lütfen aşağıdaki adımları izleyin.

- 1 NVR'yi çalıştırın.
- 2 NVR ile aynı ağa bağlı olan bir bilgisayarda bir web tarayıcı açın.
- 3 Aşağıdakilerden herhangi birisini tarayıcınızın adres çubuğuna girin:
 - a find.synology.com
 - b nvr:5000
- 4 Web Assistant web tarayıcınız tarafından başlatılacaktır. Yerel ağ içinde NVR'yi arar ve bulur. NVR'nin durumu Kurulmadı olmalıdır.

Web Assistant Helping You to Connect	Syno logy
r	IVR
	Synology
Model: IP address: MAC address: Status:	NVR216 192.168.21.188 00:11:32:08:49:83 Not installed

5 Kurulum işlemini başlatmak için Bağlan üzerine tıklayın ve ekrandaki talimatları izleyin.

Not:

- 1. NVR, DSM'yi Web Assistant ile kurmak için internet'e bağlanmalıdır.
- 2. Önerilen tarayıcılar: Chrome, Firefox.
- 3. Kurulum işleminden tamamlanmadan önce kazara çıkarsanız, şifreyi boş bırakarak DSM'de **admin** (varsayulan yönetici hesabı adı) olarak oturum açın.

NVR'nizi Hazır Hale Getirin

DSM kurulumunu yaptıktan sonra, sistem size DSM'nin ilk kurulumu yanında Surveillance Station'un kurulumu sırasında da rehberlik edecektir. NVR'nizi hazır hale getirmek için, lütfen aşağıdaki adımları izleyin.

1 Sunucu adı, Kullanıcı adı ve Parola girerek bir DSM hesabı oluşturun. Tamamladığınızda, devam etmek için İleri'ye tıklayın.

Create your a	dministrator ac	ount
Below into will be used	i to manage your Synology	NVR216
Server name 👔	NVR	
	admin	
Password		
Confirm password		
Password strength		
Share the network location easily reach your Synology	of your Synology NVR with Synology to help y NVR in the local network via <u>find synology.com</u>	юц 1
	Next	

2 Sistemin NVR'niz için DSM'yi nasıl ve ne zaman güncelleyeceğini belirtin. Tamamladığınızda, devam etmek için İleri'ye tıklayın.

	DSM	Update Settings
We r	ecommend you to keep DS Please s	DSM up-to-date to help secure your Synology NVR. select an update setting: *
	• Install the latest versio	sion automatically (recommended)
	 Install important updat 	dates automatically 🕯
	Download DSM update:	ites but let me choose whether to install them
	Installation schedule	Sun,Wed 🗸 00 💌 i 25 💌
		Next

3 DSM'nin ilk yapılandırmanızı tamamladığınızda, NVR'niz Surveillance Station kurmaya hazırdır. Surveillance Station kurulumunu başlatmak için lütfen Kur'a tıklayın.

Install Surveillance Station Surveillance Station will help you safeguard your precious properties
Install By dicking Install, you agree to the Package: Conter. Lemis of Jernices

Not: Surveillance Station kurulumu tamamlanmazsa, lütfen DSM'deki Paket Merkezi'ne giderek Surveillance Station'u manuel olarak kurun.

Daha Fazla Bilgi

Tebrikler! NVR'niz artık kullanıma hazırdır. NVR'niz hakkında daha fazla bilgi veya çevrimiçi kaynaklar için, lütfen www. synology.com adresini ziyaret edin.

Surveillance Station Kullanmaya Başlama



Synology NVR'nizin yerel ağa bağlanmış olduğu ve DSM ve Surveillance Station 7.1'i (veya yukarıdaki), başarıyla kurmuş olduğunuz kabul edilerek, bu bölüm IP Kamera yapılandırması, Live View ile kamera yayınlarının izlenmesi, Zaman Çizelgesi ve Kayıt ile kayıtların oynatılması ve diğer ilgili eklentiler dahil olmak üzere Surveillance Station'un ana özelliklerinde size rehberlik edecektir. Donanım ve yazılım kurulumunu henüz tamamlamadıysanız, lütfen devam etmeden önceki bölümlere bakınız. Surveillance Station'u başlatmak için, lütfen DSM'de Ana Menü > Surveillance Station öğesine gidin.



Surveillance Station'a IP Kamera Eklenmesi

Surveillance Station ile, NVR'niz ile aynı yerel alan ağına bağlı IP kameralarınızdan faydalanabilirsiniz. Surveillance Station'a bir IP kamera eklemek için lütfen aşağıdakileri yapın:

- 1 Yerel alan ağına bağlanmış olan IP kameranızı çalıştırdığınızdan emin olun.
- 2 Surveillance Station Ana Menü > IP Kamera öğesine gidin.



Not: Surveillance Station **Ana Menü** ve **Görev Çubuğu** hakkında daha fazla bilgi için, lütfen Surveillance Station **Yardım** > **Surveillance Station Masaüstü**'ne bakın.

- 3 Ekle > Kamera Ekle'ye tıklayarak Kamera Ekleme Sihirbazı'nı başlatın.
- 4 IP kamera yapılandırmasını kolayca başlatmak için, Hızlı Kurulum seçimi yapıp İleri'ye tıklayabilirsiniz.

5 Yerel alan ağınıza doğru bir şekilde bağlanan tüm IP kameralar için arama yapmak üzere arama simgesine tıklayın.

Add Camera Wizard X						
Informatio	Information					
Name: IP address:		Q				
Port:	80					
Brand:	[ONVIF]	-				
Camera model:	[Generic_ONVIF]	-				
Username:						
Password:						
	Test Connection					
Previous				Finish	Cancel	

Not: Ayrıca Ad, IP adresi, Bağlantı Noktası, Marka, Kamera modeli, Kullanıcı Adı ve Parola dahil olmak üzere kamera bilgilerini de elle girebilirsiniz.

6 Kamera Arama Sonucu penceresinde, Surveillance Station'a eklemek istediğiniz bir IP kamera seçin ve Tamam'a tıklayın.

Synology Supported Cameras General Interface (ONVIF)				O Search
Brand	Model	IP address	Port	MAC address
IQinVision	IQM32N	172.21.1.17	80	00:50:1A:2D:03:A8
Vivotek	FE8171V	172.21.1.18	80	39:6A:21:D5:C0:F9
Vivotek	IP8161	172.21.1.15	80	4E:C3:29:F2:CE:91
				OK Cancel

7 IP kameranızın doğru bir şekilde yapılandırılıp yapılandırılmadığını kontrol etmek için Test Bağlantısı'na tıklayabilirsiniz. Prosedürü tamamlamak için Bitir'e tıklayın.

	Add C	amera	Wizard	
Informatio	n			
Name:	IP Camera			
IP address:	192.168.21.253	ρ		
Port:	80			
Brand:	AXIS	•		
Camera model:	M1011	-	MADE T	N
Video format:	H.264	•		
Username:	root		215-33-18 10 54-48	
Password:	•••••			
	Test Connection			
Previous			Finish Cancel	

Şimdi Surveillance Station'un çeşitli ağ video kaydetme özelliklerini IP kameranızla çalıştırabilirsiniz. Kayıt, live view ve olay algılama ayarları gibi IP kameralarınız için diğer ayarları yapılandırmak amacıyla, lütfen Surveillance Station **Yardım > IP Kamera > Kamera Ayarlarını Yapılandır** altındaki ilgili yazılara başvurun.

Not: NVR'niz 4 kanallı veya 9 kanallı yapılandırma ile gelir. Satın aldığınız NVR yapılandırmasına göre 4 veya 9 kamera ekleyebilirsiniz.

Live View ile Kamera Yayınlarını İzleme

Live View'de, NVR'nizle eşlenmiş IP kameralardan gerçek zamanlı video görüntülerini takip edebilir, anlık görüntüler yakalayabilir veya çevirme, yatırma ve yakınlaştırma (PTZ) kumandaları ile kamera yayınlarını ayarlayabilirsiniz. Kamera görüntüleri yerleşimler halinde düzenlenebilir ve kendi özel gözetim ihtiyaçlarınıza bağlı olarak özel hale getirilebilir.



No.		İsim	İşlev
1		Live View Yerleşimi	IP kameralardan gelen video yayınlarını görüntüler.
		PTZ Kontrolleri	 PTZ (çevirme, yatırma, yakınlaştırma) kumandalarını destekleyen kameraların açısını ve yakınlaştırmasını ayarlar. Bu kontroller seçilen kamera PTZ kumandalarını desteklemediğinde karartılır. Düğmelerin işlevleri aşağıda listelenmiştir: 1. Ok düğmeleri seçili olan kameranın açısını ayarlar. 2. Ana sayfa düğmesi seçilen kamerayı varsayılan konumuna geri alır. 3. Artı ve eksi düğmeleri seçili olan kameranın optik yakınlaştırmasını ayarlar.
2	Sol Paneller	Yerleşim Paneli	Burada live view yerleşimlerini düzenleyin ya da yerleşime ilişkin özellikleri etkinleştirin/devre dışı bırakın. Kamera yayını yerleşiminin hızlı bir şekilde yapılandırılması için, lütfen aşağıdaki "Live View Yerleşimini Yapılandırarak İzlemeye Başlayın" bölümüne bakın.
		Uyarı Paneli	Burada uyarı ayarlarını yönetin ya da uyarılan video klipleri görüntüleyin. Live view analizinin hızlı yapılandırması için, lütfen aşağıdaki "Live View Analizi ile Uyarı Alın" bölümüne bakın.
		Devriye Paneli	Devriye ayarlarını burada değiştirin. Devriye yollarının ve programlarının hızlı ayarı için, lütfen aşağıdaki "PTZ Kontrolü ve Eylem Kuralı ile Programlı Devriyeyi Ayarla" bölümüne bakın.
		Dijital Çıkış/Ses Çıkışı	Dijital çıkışı ve/veya ses çıkışını burada etkinleştirin/devre dışı bırakın.
3		Ekran Üstü Düğmeler	Ekran üstü düğmeleri görüntülemek için imleci seçilen kamera yayınının üzerine getirin. Bu düğmeler kameralarınız tarafından desteklenen özelleiklere göre gösterir. Daha fazla bilgi için, lütfen Surveillance Station Yardım > Live View > Live View'leri İzle'ye bakın.

Live View Yerleşimini Yapılandırarak İzlemeye Başlayın

Live view yerleşiminizi yapılandırmak ve kamera yayınlarınızı izlemeye başlamak için, lütfen aşağıdakileri yapın:

- 1 Yerleşim Paneli üzerinde Yönetim'e tıklayın.
- 2 Tercih ettiğiniz canlı görüntü yerleşiminizi seçin. Ayrıntılar için, lütfen Surveillance Station Yardım > Live View > Live View'leri İzle'ye bakın.

Not: Desteklenen kanal sayısı satın aldığınız NVR yapılandırmasına bağlıdır.

- 3 Bir IP kamerayı sürükleyin ve yerleşimin belirli bir kanalı üzerine bırakın. Live view yerleşiminizde daha fazla video yayınını görüntülemek için bu adımı tekrarlayın.
- 4 İzleme gereksinimlerinize göre, artı düğmesine tıklayarak daha fazla yerleşim ekleyebilir, Ad girebilir ve adım 2 ve 3'ü tekrarlayabilirsiniz. Yapılandırmayı tamamladıktan sonra, Yerleşim Paneli'nde kaydedilen yerleşimler arasında kolayca geçiş yapabilirsiniz.
- 5 Yapılandırmayı tamamlamak için Kaydet'e tıklayın.



Live View Analizi ile Uyarı Alın

Uyarılar özelliği ile **kolayca** IP kameralarınız için çok sayıda uyarı olayını seçebilir ve uzaktan kaydı tetiklemek için şüpheli olayları akıllı bir şekilde izleyebilirsiniz. Daha fazla bilgi için, lütfen Surveillance Station **Yardım** > **Live View** > **Uyarılar**'a bakın. Live view analizi ile olayları izlemek için, lütfen aşağıdakileri yapın:

- 1 Surveillance Station Ana Menü > IP Kamera öğesine gidin, bir kamera seçin ve Live View Analizi üzerine tıklayın.
- 2 Açılır listeden bir Analiz Tipi seçin. Her analiz tipinin ayrıntılı işlevleri ve ayarları için, lütfen Surveillance Station Yardım > IP Kamera > Live View Analizi öğesine gidin.
- 3 Simülasyon üzerine tıklayarak her bir kamera için en iyi sonucu almak üzere hassasiyeti, algılama bölgesini ve obje boyutunu hassas şekilde ayarlayabilirsiniz. Simülasyon modunu durdurmak için, lütfen düğmeye tekrar tıklayın.
- 4 Live View Analizi ayarlarını tamamlamak için Kaydet'e tıklayın.



5 Surveillance Station Ana Menü > Live View öğesine gidin ve Uyarı Paneli üzerinde Yönetim'e tıklayın.

- 6 Az önce IP Kamera'da yapılandırılmış olan Live View Analizi öğesi için Uyarı onay kutusunu işaretleyin.
- 7 Yapılandırmayı tamamlamak için Kaydet'e tıklayın. Artık Uyarı Paneli üzerinde Uyarı Paneli'ne tıklayarak uyarı verilen video klipleri takip edebilirsiniz.

Alert Management - 4 channels			
Settings Alert History Advanced			
Edit	h		
		Alert	
^ Entrance [Local host]			
Motion Detection	6_		
Live View Analytics - Motion Detection		/	
∧ Warehouse [Local host]			
Motion Detection			
∧ Office [Local host]			
Motion Detection			
Audio Detection			
Tampering Detection			
Digital Input			
T savi	a d	ose	

PTZ Kontrolü ve Eylem Kuralı ile Programlı Devriyeyi Ayarla

IP kameralarınız PTZ kontrolünü ve önayarlı konumu destekliyorsa, çok sayıda önayarlı konumu özelleştirebilir ve mevcut önayarlı konumların bir seri birleşiminden oluşan devriye yollarını ayarlayabilirsiniz. Devriye yollarını ayarlamak için lütfen aşağıdakileri yapın:

- 1 Surveillance Station Ana Menü > IP Kamera öğesine gidin, bir PTZ destekli kamera seçin ve PTZ Kontrolü üzerine tıklayın.
- 2 Önayarlı konumu eklemek için artı düğmesine tıklayın.
- 3 Yeni eklenen önayarlı konumun Adını girin ve hareket Hızını (kameranız tarafından destekleniyorsa) belirtin.
- 4 Ekrandaki PTZ kontrolleriyle istediğiniz görüş açısını ayarlayın. Daha fazla önayarlı konum eklemek için adım 2 4'ü tekrarlayın.



5 Önayarlı konum ayarlarını tamamlamak içinKaydet'e tıklayın.

- 6 PTZ Kontrolü'nde Devriye sekmesine gidin.
- 7 Bir devriye yolu eklemek için artı düğmesine tıklayın.
- 8 Yeni eklenen devriye yolunun Adını girin. Devriyenin, saniye cinsinden belirlenmiş bir süreden sonra tekrarlanması için Aralık (sn.) öğesini seçin. Devriye çalışırken hareket hızı seviyesini ayarlamak için Hızı belirtin (kamera destekleniyorsa).
- 9 Önayarlı konumları **Tüm Önayarlar** listesinden **Dahil Edilen Önayarlar** listesine ekleyin. **Yukarı** veya **Aşağı** okuna tıklayarak önayarlı konumların sırasını düzenleyin.
- 10 Devriye ayarlarını tamamlamak için Kaydet üzerine tıklayın.

Preset Position Patrol	PTZ Control - Headquart			
+ _ = =+ -	Name: Ceiling	J-Wall		
Ceiling-Wall	Interval (sec.): 5			-
	Speed:			-
8	All Presets		Included Presets Ceiling	↓ ↑ ×
	Ceiling		Wall	×
	Wall			
1 item(s)				
		10	Save	Close

Şimdi **Devriye Paneli** üzerinde devriye yollarını değiştirebilirsiniz. Devriye yolunun ayarlanmasını otomatik olarak tekrarlamak için, lütfen aşağıdakileri yapın:

- 11 Surveillance Station Ana Menü > Eylem Kuralı öğesine gidin.
- 12 Bir eylem kuralı oluşturmak için Ekle'ye tıklayın.
- 13 Eylem kuralının Adını girin ve Kural Tipini veya Zamanlanmış olarak ayarlayın.
- 14 Devam etmek için İleri'ye tıklayın.

.				
List	19			
Add				
		Add Action Rule Wiza	rd	
	Information	ଧର		
	-	13		
	Name:	Auto Patrol		
	Rule type:	Scheduled	-	1
	Action type:			1
			<i>៨ ៧</i>	
				Cancel
			L NEXT	Cancer

- 15 Eylem Aygıtını Kamera olarak belirleyin. Aygıtı, önayarlı konumları ve devriye yollarını yapılandırdığınız PTZ kamera olarak seçin. Eylemi Devriye olarak seçin. Yapılandırdığınız Devriye yolunu belirtin. Tercih ettiğiniz Çevrim başına döngü ve Aralık değerinizi belirtin.
- 16 Devam etmek için İleri'ye tıklayın.

	Add Action Rule Wizard	
Action		
Add Delete		
^ Action 1] <u>5</u>	
Action device:	Camera 🗸	
Device:	Headquarters 👻	
Action:	Patrol 👻	
Patrol:	Ceiling-Wall 🗸	
Loops per cycle:	1	
Interval:	Second(s) 🗾 5	
Previous		el

- 17 Izgara üzerinde hücreleri seçerek eylem kuralının ne zaman aktif olacağını belirleyin. Bir gün üzerine tıklayarak bütün bir günü ve saat üzerine tıklayarak belirli bir zamanı seçebilirsiniz.
- 18 Yapılandırmayı tamamlamak için Bitir üzerine tıklayın.

										4	١dd	Act	ion	Ru	le V	Viza	rd									
	Sch	1e	du	le																						
_	— ,	Acti	ve											إ	De	lete									1	7
	4	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	1
	Sun																									
	Mon									ш																
	Tue											Ш	Ш													
	Wed																									
	Thu																									
	Fri																									
	Sat																									
	*Disab	led	cells	are	curi	entl	y us	ed b	y ot	her ı	ules	for	this	devi	ce.											
	Pr	evio	ous														I	1	8		Fi	nish			Can	icel

Zaman Çizelgesi ile Video Kayıtlarını Yürütün

Zaman çizelgesi'nde, IP kameralarla çekilen ve NVR'nizde saklanan kayıtları yürütebilirsiniz. Kayıtlar kamera veya tarihe göre filtrelenebilir. Ayrıca, farklı zamanlarda veya farklı kameralar tarafından kaydedilen görüntüler eş zamanlı olarak izlenebilir ve bu sayede tüm ortamı tam olarak kolayca anlamanız sağlanır.



No.	İsim	İşlev
1	Kayıt Görüntüleyici	IP kameralardan gelen video yayınlarını görüntüler. Seçmek için bir kamera yayınına tıklayın. Bir kamera yayını seçildiğinde, görüntüleme seçeneklerini değiştirmek için Kontrolör Paneli 'ni kullanabilirsiniz. Seçili olan kamera yayını sarı bir çerçeve ile vurgulanır. Herhangi bir kamera yayınına çift tıklama o yayının görüntüsünü büyütür. Tekrar çift tıklama normal yerleşime geri getirir.
2	Zaman çizelgesi	Çekim zamanına göre kayıtları arayın. İki sütun vardır, soldaki tüm kamera yayınlarını temsil eder ve sağdaki seçili olan kamera yayınını temsil eder.
3	Kontrolör Paneli	 Kayıt yürütmesi için kontroller. Kontrolör işlevleri aşağıda listelenmiştir: 1. Takvimin belirli tarihlerinde çekilen kayıtları oynatmak için seçin. Kayda sahip tarihler mavi renkte gösterilir. 2. Oynat/duraklat, hızlı ileri/yavaş hareket, sonraki/önceki ve sonraki kare/önceki kare dahil takvimin altındaki düğmelerle kayıt oynatmayı kontrol edin.
4	Yerleşim Paneli	Burada zaman çizelgesi yerleşimlerini düzenleyin ya da yerleşime ilişkin özellikleri etkinleştirin/devre dışı bırakın. Yerleşimin yapılandırılması hakkındaki temel bilgiler için, lütfen yukarıdaki "Live View Yerleşimini Yapılandırarak İzlemeye Başlayın" bölümüne bakın.
5	Arama Paneli	Saat, dakika ve saniye seçimi yapın ve bir kamera yayınında ilgili zamanı hızlıca aramak için Git üzerine tıklayın. Ayrıca daha doğru arama sonuçları elde etmek için Akıllı Arama'yı da başlatabilirsiniz. Daha fazla bilgi için, lütfen Surveillance Station Yardım > Akıllı Arama'ya bakın.
6	Ekran Üstü Düğmeler	Ekran üstü düğmeleri görüntülemek için imleci seçilen kamera yayınının üzerine getirin. Daha fazla bilgi için, lütfen Surveillance Station Yardım > Zaman Çizelgesi Yürütme > Zaman Çizelgesiyle Çalış 'a bakın.

Arşivlenen Video Kayıtlarını Yönetin

Kayıt öğesinde, IP kameralarla kaydedilen bir görüntü listesini görüntüleyebilirsiniz. Kayıt dosyaları oynatılabilir, indirilebilir veya önemli kayıtların yanlışlıkla silinmemesini sağlamak için kilitlenebilir.

Kayıtlar NVR'ye kaydedilir. Kayıtlar kaynak sunucu, kamera, kayıt modu, kilit durumu veya başlangıç/bitiş zamanına göre filtrelenebilir. Sağ üst köşede büyüteç simgeli düğmeye tıklayarak ve filtre kriterini yapılandırarak hangi kayıtların görüntüleneceğini tanımlayabilirsiniz.

PC'ye Kayıtlı Video Dosyalarını İndirin

NVR'den PC'ye bir kaydı indirmek için, indirmek istediğiniz kayda sağ tıklayabilir ve İndir'e tıklayabilirsiniz.

Silmeyi Önlemek için bir Kaydı Kilitleyin

Önemli kayıtlar sistem eski dosyaları temizlerken yanlışlıkla silinmelerini önlemek için kilitlenebilir. Kayıtları kilitlemek için, kilitlemek istediğiniz kayda sağ tıklayabilir ve Kilitle'ye tıklayabilirsiniz.

Kayıt İşlemi Sırasında bir Video Dosyasının Kesilmesi

Kaydedilmekte olan video klibini kesmek isterseniz, lütfen "- Kayıt" olarak işaretlenen klip üzerine sağ tıklayın ve kaydı hemen durdurmak ve kayıtlı kısmı arşivlemek için Kaydı kes seçimi yapın.



Not: Surveillance Station sürekli kayıt için başka bir klibi başlatacaktır. Daha fazla bilgi için, lütfen Surveillance Station Yardım > Kayıt > Liste öğesine bakın.

Kullanıcı Ayrıcalıklarını Yetkilendir

Kullanıcı'da, ailenizdeki veya iş yerinizdeki bireyler için kullanıcı hesapları oluşturabilirsiniz. Kullanıcıların oluşturulması her kişi için izinleri esnek bir şekilde yönetmenizi sağlar; örneğin canlı görüntüleme ve oynatma ayrıcalıkları ve bağımsız e-map'lerin, live view yerleşimlerinin düzenlenmesi veya görüntülenmesi ayrıcalıkları ve daha ileri özellikler gibi.

Not: Burada yapılandırılan kullanıcılar Local Display için Yönetici/İzleyici'den farklıdır. Daha fazla bilgi için, lütfen bkz. "Bölüm 5: Surveillance Station Local Display'in Ayarlanması ve Kullanımı".

İzleyici Tipi bir Kullanıcı Oluşturma

Diğer gelişmiş yapılandırmaların ayrıcalıklarını muhafaza ederken, korumadan sorumlu personelinize belirli özelliklerin sınırlı izinlerini atayabilirsiniz. **İzleyici** tipi bir kullanıcıyı hızlı bir şekilde oluşturmak için, lütfen aşağıdakileri yapın:

- 1 Surveillance Station Ana Menü > Kullanıcı öğesine gidin.
- 2 Liste sekmesinde Ekle'ye tıklayın.
- 3 Yeni kullanıcı için Kullanıcı adı, Açıklama ve Parola girin. Ekran dilini belirleyebilir ve kullanıcı için bir Fotoğraf yükleyebilirsiniz.
- 4 Devam etmek için İleri'ye tıklayın.

List	Privilege Profile		
Add		Add User Wizard	
2	User Info		
	User name:	chen_anne	
	Description:	concierge	
	Password:	•••••	
	Confirm password:	•••••	
	Display language:	System default 👻	
	Photo:	Delete Upload	
	3		
			4
			Next Cancel

5 Mevcut bir ayrıcalık profilini seç öğesini seçin ve açılır listeden varsayılan Tüm Obje İzleyicisi (İzleyici) seçimi yapın.

Not: Ayrıca yeni kullanıcıya tanımak istediğiniz ayrıcalıkları özelleştirmek için **Yeni bir ayrıcalık profilini oluştur** seçimi de yapabilirsiniz. Daha fazla bilgi için, lütfen Surveillance Station **Yardım** > **Kullanıcı** > **Liste** öğesine bakın.

6 Devam etmek için İleri'ye tıklayın.

List Privi	lege Profile	
Add Dele	Add User Wizard	×
	Privilege Profile	
	Choose an existing privilege profile	
	Privilege Profile: All-Object Spectator (Spectator)	
	Create a new privilege profile	
	Q	
	6	
	Previous	Cancel

7 Profil bilgilerini kontrol ettikten sonra, prosedürü tamamlamak için Bitir'e tıklayın.

List Privile	e Profile			
Add Dele		Add User Wizard		
	Profile Information			
	Camera E-Map Layout Advanced			
			Edit	View
	^ Live View			
	All layouts			
	4 channels			
	6 channels			
	^ Timeline			
	All layouts			
	my layout			
			_	
			77	
	Previous		Fin	ish Cancel

Eklentilerle Daha Fazla Özellik Keşfedin

Synology Surveillance Station gözetleme becerilerinizi artırmak ve daha tamamlayıcı özellikler sunmak için çeşitli eklentiler verir. NVR'nizde aşağıdaki Surveillance Station eklentilerinden faydalanabilirsiniz:

Local Display

Local Display, NVR'nizin yerel canlı görüntüsünü, yürütmesini ve yönetimlerini desteklemek için tasarlanmıştır. Surveillance Station Ana Menü > Eklentiler öğesinde güncelleyebilir veya Synology'nin İndirme Merkezi'nden doğrudan indirebilirsiniz. Daha fazla bilgi için, lütfen bkz. "Bölüm 5: Surveillance Station Local Display'in Ayarlanması ve Kullanımı".

Not: Surveillance Station Local Display varsayılan olarak etkindir. Local Display özelliğini devre dışı bırakmak için, bu eklentiyi durdurmak üzere Surveillance Station Ana Menü > Eklentiler'e gidin.

Device Pack

Device Pack, Surveillance Station öğesinin kamera uyumluluğunu arttırır. Surveillance Station Ana Menü > Eklentiler öğesinde güncelleyebilir veya Synology'nin İndirme Merkezi'nden doğrudan indirebilirsiniz. Daha fazla bilgi için, lütfen Surveillance Station'da Yardım > Eklentiler > Device Pack öğesine gidin.

CMS

Bir Merkezi Yönetim Sisteminde (CMS), NVR'niz daha büyük bir izleme ağı oluşturmak üzere bir **kayıt sunucusu** olarak ayarlanabilir. CMS özelliğini etkinleştirmek için, bu eklentiyi çalıştırmak üzere Surveillance Station Ana Menü > Eklentiler'e gidin. Daha fazla bilgi için, lütfen Surveillance Station'da **Yardım** > Eklentiler > CMS altındaki yazılara bakın.

VisualStation

Synology VisualStation, Surveillance Station yapılandırmanızı desteklemek ve geliştirmek için tasarlanmış bir canlı görüntü ve yürütme çözümüdür. **VisualStation** aygıtı ile, sürekli olarak bir bilgisayarın çalışmasına ihtiyaç duymadan Surveillance Station'un zengin özelliklerinin keyfini sürebilirsiniz. VisualStation özelliğinizi kullanmaya başlamak için, bu eklentiyi çalıştırmak üzere Surveillance Station **Ana Menü > Eklentiler**'e gidin. Daha fazla bilgi için, lütfen Surveillance Station'da **Yardım > Eklentiler** > **VisualStation**'a ve bunun yanında Synology VisualStation ürününüze ait kullanım kılavuzuna gidin.

Kumanda kolu

Daha hızlı ve daha esnek hizmete alım için, Surveillance Station kumanda kolu kontrolüne sahiptir ve size kamera önizleme ve canlı görüntüsünü yönetmenin alternatif bir yolunu sunar. Kumanda kolu kullanmaya başlamak için, lütfen bilgisayarınıza bir kumanda kolu takın ve Surveillance Station Ana Menü > Eklentiler'e gidin. Daha fazla bilgi için, lütfen Surveillance Station'da Yardım > Eklentiler > Kumanda Kolu öğesine gidin.

Axis Kapı Kontrolörü

Axis Kapı Kontrolörü Surveillance Station'un Axis kontrolörünüz ile arayüz oluşturmasını sağlar. Surveillance Station Ana Menü > Axis Kapı Kontrolörü öğesinde, kontrolörleri, kart tutucuları ve günlükleri merkezi olarak yönetmenin yanında belirli bir kapıyı izlemek ve gelişmiş durum farkındalığı sunmak için bir kamerayı kontrolörünüzle eşleyebilirsiniz. Erişim kontrol sisteminizi kullanmadan önce, bu eklentiyi çalıştırmak üzere Surveillance Station Ana Menü > Eklentiler'e gidin. Daha fazla bilgi için, lütfen Surveillance Station'da Yardım > Eklentiler > Axis Kapı Kontrolörü altındaki yazılara bakın.

Bölüm

Surveillance Station Local Display'in Ayarlanması ve Kullanımı

NVR'nize bir Monitör Bağlama

NVR'nizi DSM ve Surveillance Station kurulu halde yapılandırdıktan sonra, ağ video kaydetme sisteminin local display özelliğinden faydalanabilirsiniz. Lütfen bir HDMI monitör ve bir HDMI kablosu hazırlayın ve aşağıdakileri yapın:

1 HDMI kablosunun bir ucunu NVR'nin HDMI bağlantı noktasına ve diğer ucunu monitöre bağlayın. Temel işlemleri yapmak için bir farenin NVR'nin USB 2.0 bağlantı noktasına bağlı olması gerekir. İşlemlerinizi kolaylaştırmak için diğer USB 2.0 bağlantı noktasına bir klavye bağlayabilirsiniz.



Not: USB 3.0 bağlantı noktasının bir harici depolama aygıtına bağlantı için ayrılmasını öneririz.

2 Monitörünüzü çalıştırın ve Surveillance Station Local Display'de oturum açın.



- a Yönetici veya İzleyici olarak oturum açmayı seçin, parolayı girin ve Oturum aç'a tıklayın.
- **b** Parolayı girmek için, NVR'nize hiçbir klavye bağlı değilse, ekran üstü klavyesini açmak için klavye simgesine tıklayabilirsiniz.

Not: Local Display **Yönetici** ve **İzleyici**'nin varsayılan parolası boş tutulur. Parolaları değiştirmek için, lütfen aşağıdaki "Seçenekler" bölümüne bakın. Ayrıca NVR'nizde bir PC tarayıcısından oturum açabilir ve Surveillance Station Ana Menü > Local Display'de ayarları yapılandırabilirsiniz.

Local Display Masaüstünde Gezinti

Surveillance Station Local Display tutarlı bir kullanıcı deneyimi sunar. NVR'nize doğrudan bağlanan bir monitör üzerinde ve PC'nizde Surveillance Station ve DSM'de Local Display'deki işlemler arasında kolayca geçiş yapabilirsiniz.



No.	İsim	İşlev
		Bu menü aşağıdaki uygulamaları içerir:
		Live View, Zaman Çizelgesi, Kayıt, IP Kamera, E-Map, Anlık Görüntü, Lisans, Günlük ve Sistem.
		Not:
1	Ana Menü	1. Sistem için, lütfen ayrıntılar için aşağıdaki "Sistem" bölümüne bakın.
		 Diğer uygulamalar için, lütfen Surveillance Station Yardım'daki ilgili yazılara bakın.
		 Belirli gözetleme özellikleri Local Display ortamında mevcut değildir. Lütfen ayrıntılar için aşağıdaki "İşlev Sınırlamaları" bölümüne bakınız.
2	Kaynak Monitörü	CPU ve RAM kullanımı ve veri aktarım hızları dahil NVR'nizin performansına dair temel bilgileri izleyin. Local Display Seçenekler > Diğerleri öğesinde kaynak monitörünü göstermeyi/gizlemeyi belirleyebilirsiniz.
3	USB Aygıt	NVR'nize takılı olan USB harici aygıtlarını görüntüleyin ve/veya çıkartın.
4	Bildirimler	Sistem mesajları, uyarılar vb. gibi bildirimleri görüntüleyin ve/veya temizleyin.
		Bu menü aşağıdakileri içerir:
F	Coconciliar	 Seçenekler: Local Display'de oturum açmaya dair ayarları yapılandırın. Lütfen aşağıdaki "Seçenekler" bölümüne bakın.
5	Seçenekler	2. Yeniden başlat: NVR'nizi yeniden başlatın.
		3. Kapanış: NVR'nizi kapatın.
		4. Oturumu kapat: Local Display oturumunu kapatın.

Seçenekler

Seçenekler penceresi aşağıdaki iki sekmeyi içerir:

1 Oturum Açma: Oturum açmış olan Local Display kullanıcısı için parolayı ve ekran dilini değiştirin. Başlangıçta Otomatik Oturum Aç Ayarı (sadece Yönetici için yapılandırılabilir) Local Display'e erişimi kolaylaştırır.

¢	Options		×
Login Others			
∧ Auto Login at Startup			
🗸 Automatically sign in as:	Spectator -		
∧ Administrator			
Password:	•••••		
Confirm password:	******		
Display language:	System default 👻		
		Save Cl	ose

2 Diğerleri: Kaynak monitörünü ve ayrıca Local Display'de oturum açmaya dair diğer ayarları göstermeyi/gizlemeyi belirleyebilirsiniz. Daha fazla bilgi için, Surveillance Station Yardım > Surveillance Station Masaüstü > Seçenekler > Diğerleri'ne bakın.

Ø	Options	×		
Login Others				
✓ Show resource monitor				
Restore previous session windows upon login				
🗹 Run the application below upon login				
Application: Live View	~			
Expand Alert Panel				
Reset Surveillance Station desktop to default:				
Reset Desktop				
	Si	ave Close		

Not: Local Display oturum açma sonrasında **Live View** veya **Live View - Tam Ekran** çalıştırmak üzere ayarlanırsa, Uyarı Panelinin otomatik olarak açılıp açılmayacağını saptamak için onay kutusunu işaretleyebilir/onay kutusundaki işareti kaldırabilirsiniz.

İşlev Sınırlamaları

NVR'nizde Local Display'in genel performansını optimize etmek amacıyla, belirli işlevler sadece bir PC yoluyla Surveillance Station paketinde kullanılabilir. Ayrıntılı bilgi için, lütfen aşağıdakilere bakın:

Uygulamalar	İşlev Sınırlamaları		
Live View	1. Live View Analizi Local Display'de desteklenmez.		
Zaman çizelgesi	 Local Display'deki zaman çizelgesi yerleşimleri sadece 1 x 1, 2 x 2 ve 3 x 2 arasında değiştirilebilir. 		
	2. Sürükle/Yakınlaştır, Akıllı Arama özellikleri Local Display'de desteklenmez.		
Kayıt	1. Sürükle/Yakınlaştır özelliği Local Display'de desteklenmez.		
	2. Kayıt listesinde, Tüm Tarihler kategorisi Local Display'de kullanılamaz.		
IP Kamera	1. Tanıt/Dışarı Aktar, Kamera Grubu, Live View Analizi, Balık Gözü Çarpılma Giderme Local Display'de desteklenmez.		
	 Kamera araması sadece anahtar kelimelerle yapılabilir. Diğer filtreleme kriterleri desteklenmez. 		

Sistem

Sistem'de, NVR'nizin bilgilerini görüntüleyebilir ve Surveillance Station için ayarları yapılandırabilirsiniz.

Bilgi

Bilgi sekmesinde, NVR'nizin temel bilgilerini ve aşağıdaki öğeleri görüntüleyebilirsiniz:

- 1 DSM, Surveillance Station, Local Display ve Device Pack
- 2 Zaman sunucusu ve zaman bölgesi
- 3 Harici aygıtlar

Depolama

Depolame sekmesinde, NVR'nizdeki birimlerin ve sürücülerin bilgilerini görüntülemenin yanında **Önbellek Yönetimi** ayarını da yapılandırabilirsiniz. Ayrıca DSM Ana Menü > Depolama Yöneticisi > HDD/SSD > Genel öğesinde Önbellek Yönetimi ayarını da yapılandırabilirsiniz. Daha fazla bilgi için, lütfen DSM **Yardım > Depolama Yöneticisi > HDD/SSD** öğesine gidin.

Ağ

Ağ sekmesinde, NVR'nizin ağ ayarlarını yapılandırabilirsiniz. Ayrıca DSM Ana Menü > Denetim Masası > Ağ > Ağ Arabirimi öğesinde de ayarları yapılandırabilirsiniz. Daha fazla bilgi için, DSM Yardım > Denetim Masası > Sistem > Bölgesel Seçenekler > Zaman öğesine bakın.

Süre

Zaman sekmesinde, geçerli zamanı görüntüleyebilir ve zaman ayarlarını yapılandırabilirsiniz. Ayrıca DSM Ana Menü > Denetim Masası > Bölgesel Seçenekler > Zaman öğesinde de ayarları yapılandırabilirsiniz. Daha fazla bilgi için, lütfen DSM Yardım > Denetim Masası > Bağlantı > Ağ öğesine bakın.

Donanım Yazılımı Yükseltme

Donanım Yazılımı Yükseltme sekmesinde, Surveillance Station paketinizin sürüm durumunu izleyebilir ve Surveillance Station'ın otomatik güncellemesini etkinleştirmeyi/devre dışı bırakmayı kararlaştırabilirsiniz.

Not:

- 1. Otomatik etkinleştirme öğesini etkinleştirirseniz, Surveillance Station en yeni sürüme otomatik olarak güncellenir. Yeni sürümün kurulumu sırasında, Local Display geçici olarak hizmet dışı kalacaktır.
- Otomatik güncellemeyi devre dışı bırakırsanız, Surveillance Station'ın yeni bir sürümü mevcut olduğunda, en yeni sürümü manuel olarak kurmak için Şimdi Güncelle'ye tıklayabilirsiniz.

Özellikler



Öğe	NVR216		
Dahili Sürücü	3.5" / 2.5" SATA III / SATA II x 2		
Maksimum Ham Kanasita	• 16 TB (2 x 8 TB HDD)		
	32 TB, DX213 (genişletme ünitesi) ile		
	• USB 3.0 x 1		
	• USB 2.0 x 2		
Harici Aygıt Bağlantı Noktası			
	• Ses Girişi x 1		
Desteklenen Video Çıkışı Çözünürlük	1920 x 1080 (1080p), 60 Hz		
LAN Bağlantı noktası	1 GbE (RJ-45) x 1		
Boyut (Y x G x D) (mm)	165 x 100 x 225,5		
Ağırlık (kg)	0.9		
Desteklenen İstemci	Windows 7 ve yukarısı		
	 Mac OS X 10,7 ve yukarısı 		
	• Ubuntu 12 ve yukarısı		
Desteklenen Tarayıcı	 Windows üzerinde: Firefox, IE 11 sonrası (Microsoft Edge hariç) 		
	OS X üzerinde: Safari 7.0 sonrası		
Decue Sistemi	• Dahili: ext4		
Dosya Sistemi	• Harici: ext4, ext3, FAT, NTFS, HFS+ (salt okunur)		
	Basic • JBOD • RAID 0 • RAID 1		
Desteklenen RAID Tipi	• RAID 5 • RAID 6 (DX213 ile)		
	Synology Hybrid RAID (DX213 ile en fazla 2-Disk Hata Toleransı)		
Ajans Belgelemesi	FCC Sınıf B • CE Sınıf B • BSMI Sınıf B		
Programlı Güç Açma/Kapama	Evet		
Yerel Ağda Uyandırma	Evet		
Dil Yerelleştirme	• 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		
Çevresel Gereksinim	• Hat voltajı: 100 V - 240 V AC		
	• Frekans: 50/60 Hz		
	• Çalışma Sıcaklığı: 40 ila 113°F (5 ila 45°C) • Dopoloma Sıcaklığı: 5 ila 440°E (20 ila 60°C)		
	• Bağıl Nem: %5 ila %95 Bağıl Nem		

Not: Model özellikleri önceden haber vermeden değiştirilebilir. En son bilgiler için lütfen www.synology.com adresine bakınız.

LED Gösterge Tablosu

LED Gösterge	Renk	Durum	Açıklama
Güç	Mavi	Durgun	Güç açık
		Yanıp sönüyor	Önyükleme yapıyor / Kapanıyor
	Kapalı		Kapatılmış
STATUS	Yeşil	Durgun	Birim normal
	Turuncu	Yanıp sönüyor	Birim kapasitesi düşmüş / Birim çökmüş
			Birim oluşturulmadı
			DSM kurulmadı
	Kapalı		HDD uykusu
LAN	Yeşil	Durgun	Ağ bağlandı
		Yanıp sönüyor	Ağ etkin durumda
	Kapalı		Ağ yok
DİSK	Yeşil	Durgun	Sürücü hazır ve boşta
		Yanıp sönüyor	Sürücüye erişiliyor
	Turuncu	Durgun	Sürücü hatası / Bağlantı noktası devre dışı bırakıldı ¹
	Kapalı		Dahili sürücü yok

Not: Model özellikleri önceden haber vermeden değiştirilebilir. En son bilgiler için lütfen www.synology.com adresine bakınız.

¹ NVR sunucunuzu yeniden başlatmayı veya sürücüleri yeniden takmayı deneyin ve ardından sürücülerin sağlık durumunu kontrol etmek için HDD/SSD üreticisinin arıza teşhis aracını çalıştırın. DSM'de oturum açabiliyorsanız, sürücüleri taramak için lütfen dahili S.M.A.R.T. testini çalıştırın. Sorun çözülmeden kalırsa, yardım için Synology Teknik Desteğe başvurun.

27

Ek

B

SYNOLOGY, INC. SON KULLANICI LİSANS SÖZLEŞMESİ

ÖNEMLİ-DİKKATLE OKUYUN: İŞBU SON KULLANICI LİSANS SÖZLEŞMESİ ("EULA"), SİZ (GERÇEK KİŞİ OLARAK VEYA TEK TÜZEL KİŞİ OLARAK) VE SYNOLOGY, INC. ("SYNOLOGY") ARASINDA TARAFINIZCA SATIN ALINAN SYNOLOGY ÜRÜNÜNE ("ÜRÜN") KURULAN YA DA WWW.SYNOLOGY.COM ADRESİNDEN YA DA SYNOLOGY TARAFINDAN SUNULAN BAŞKA BİR KANALDAN YASAL OLARAK EDİNİLEN SYNOLOGY YAZILIMI ("YAZILIM") İÇİN YAPILAN YASAL BİR SÖZLEŞMEDİR.

YAZILIMI İÇEREN ÜRÜNÜ KULLANMANIZ, YAZILIMI ÜRÜNLER ÜZERİNE YA DA ÜRÜNLERE BAĞLI CİHAZA YÜKLEMENİZ İŞBU EULA HÜKÜMLERİNE TABİ OLMAYI KABUL ETTİĞİNİZ ANLAMINA GELİR BU EULA HÜKÜMLERİNE RAZI DEĞİLSENİZ YAZILIMI İÇEREN ÜRÜNLERİ KULLANMAYIN YA DA YAZILIMI WWW.SYNOLOGY.COM ADRESİNDEN YA DA SYNOLOGY TARAFINDAN SUNULAN BAŞKA BİR KANALDAN İNDİRMEYİN. BUNUN YERİNE, SATICININ GEÇERLİ İADE POLİTİKASINA UYGUN OLARAK PARANIZ TAM OLARAK GERİ ÖDENMEK ÜZERE ÜRÜNÜ SATIN ALDIĞINIZ SATICIYA İADE EDEBİLİRSINİZ.

Bölüm 1. Sınırlı Yazılım Lisansı. İşbu EULA hüküm ve koşullarının tümüne uymanız koşuluyla Yazılımın bir kopyasını Ürün üzerinde ya da Ürüne bağlı bir cihaz üzerinde kullanmak üzere sadece Ürünün yetkili kullanımıyla bağlantılı olarak Yazılımın bir kopyasını yükleme, çalıştırma ve kullanma amacıyla sınırlı, münhasır olmayan, transfer edilemez, kişisel bir lisans imtiyazını Synology size vermektedir.

Bölüm 2. Belgeler. Kopyaların dahili iş amacıyla kullanılacak olması ve yeniden yayımlanıp üçüncü şahıslara tekrar dağıtılmaması kaydıyla Yazılımla birlikte verilen belgelerin makul sayıdaki kopyalarını (kağıt üzerinde veya elektronik formda) oluşturabilir ve kullanabilirsiniz.

Bölüm 3. Yedekleme. Sadece yedekleme ve arşivleme amaçlarıyla Yazılımın makul sayıda kopyasını oluşturabilirsiniz.

Bölüm 4. Güncelleştirmeler. Orijinal yazılımı güncellemek ya da tamamlamak üzere Synology tarafından size temin edilen veya www.synology.com ("Web Sitesi") adresindeki Synology web sitesinden veya Synology tarafından sunulan başka bir kanaldan kullanımınıza sunulan yazılımlar, bu tür güncelleştirme veya tamamlayıcılarla birlikte ayrı lisans koşulları şart koşulmadıkça bu EULA hükümlerine tabidir, şart koşulmuşsa bu ayrı koşullar geçerli olacaktır.

Bölüm 5. Lisans Sınırlamaları. Bölüm 1, 2 ve 3'te zikredilen lisans yalnız Ürünü sipariş etmiş ve bedelini ödemiş olmanız durumunda geçerlidir ve Yazılımla ilgili haklarınızın tamamını belirtir. Synology bu EULA içinde size açıkça verilmeyen tüm hakları saklı tutar. Yukarıda sözü edileni sınırlamaksızın şu işlemleri yapamaz ve üçüncü bir şahsa yapması için yetki veremezsiniz: (a) Yazılımın Ürünle bağlantılı olmayan bir amaç için kullanılması; (b) Yazılımla ilgili lisans verme, dağıtım, finansal kiralama, kiralama, ödünç verme, transfer etme, tahsis etme veya sair suretle elden çıkarma; (c) bu sınırlamaya rağmen bu tür bir isleme uygulanacak hukukla izin verilmesi halinde hukukun izin verdiği kadarıyla yapılması dışında Yazılımda veya onunla ilgili ticari sırlarda tersine mühendislik, kaynak koduna dönüştürme, sembolik koda çevirme veya kaynak kodunu keşfetmeye çalışma; (d) Yazılımda türev çalışması oluşturma, modifikasyon, değişiklik, çeviri yapma; (e) Ürün üzerindeki telif hakkı bildirisi veya diğer mülkiyet hakları bildirisini değiştirme veya belirsizleştirme; ya da (f) Ürün veya Yazılıma ait bileşenlere, özelliklere veya işlevlere erişimi denetlemek için Synology tarafından kullanılan herhangi bir yöntemin açığını yakalama veya buna teşebbüs etme. İşbu Bölüm 5'teki sınırlamalara uymanız koşuluyla, Synology Ürünü tarafından barındırılan hizmetleri ticari amacla üçüncü taraflara sunmanız yasak değildir.

Bölüm 6. Açık Kaynak. Yazılım halen http://www.gnu.org/licenses/gpl.html adresinde mevcut olan GNU Genel Kamu Lisansı ("GPL Bileşenleri") kapsamında Synology'nin lisans sahibi olduğu bileşenleri içerebilir. GPL Bileşenlerini kullanımınızla ilgili olarak bu EULA, GPL koşullarıyla çelişmedikçe ve böyle bir durumda bu tür bileşenlerin kullanımıyla ilgili olarak GPL ile sınırlı olacağınızı kabul etmeniz koşuluyla GPL koşulları yalnızca GPL Bileşenleri ile ilgili olarak işletilecektir.

Bölüm 7. Denetleme.Synology bu EULA koşullarına uyduğunuzu denetleme hakkına sahip olacaktır. Synology'nin tesislere, cihazlara, kitaplara, kayıtlara ve belgelere erişmesine izin vermeyi ve sair suretle böyle bir denetimi kolaylaştırmak için Synology veya Synology tarafından yetkili kılınan temsilcisi ile makul bir şekilde işbirliği yapacağınızı kabul etmektesiniz.

Bölüm 8. Mülkiyet. Yazılım Synology ve lisans sahiplerinin değerli varlığıdır ve telif hakkı ve diğer fikri mülkiyet yasaları ve anlaşmaları ile korunmaktadır. Synology veya onun lisans sahipleri Yazılımda bulunan ve ona yönelik tüm telif hakkı ve diğer fikri mülkiyet haklarının tüm hak, sahiplik ve tasarrufuna yetkilidir.

Bölüm 9. Sınırlı Garanti.Synology, yerel kanununuz tarafından gerekli görülen bir süre boyunca Yazılımın Synology tarafından yayımlanan ya da varsa Web sitesinde belirtilen Yazılım özelliklerine uyacağına dair sınırlı bir garanti sunar. Synology'ye garanti süresi içinde yazılı bildirim vermeniz şartıyla Synology, yalnız Synology'nin insiyatifinde olarak, ya bu tür uygunsuzluğu düzeltmek yada yukarıda zikredilen garantiye uyma başarısı gösteremeyen Yazılımları değiştirmek için ticari olarak makul çabayı garanti göstecektir. Yukarıda zikredilen şunlardan kaynaklanan uygunsuzluklar için geçerli değildir: (w) bu EULA ile tutarlı olamayan kullanım, çoğaltma, dağıtım veya ifşa; (x) Synology dışında başka biri tarafından Yazılımda yapılan özelleştirme, modifikasyon veya diğer değişiklik; (y) Yazılımın herhangi bir ürün, hizmet veya Synology dışındaki biri tarafından sağlanan öğelerle birleştirilmesi; ya da (z) bu EULA hükümlerine uymamanız.

Bölüm 10. Destek. Bölüm 9'da belirtilen süre boyunca, Synology size destek hizmetlerini sunacaktır. İlgili sürenin bitiminden sonra, yazılı talep üzerine Yazılım için Synology'den destek alınabilir.

Bölüm 11. Garantilerin Reddi. YUKARIDA AÇIKÇA BELİRTİLENLER DIŞINDA, YAZILIM "OLDUĞU GİBİ" VE TÜM KUSURLARIYLA TEDARİK EDİLİR. SYNOLOGY VE ONUN TEDARİKÇİLERİ YAZILIM HUSUSUNDA SATILABİLİRLİĞİN İMA YOLLU GARANTİLERİ, BELİRLİ BİR AMACA VEYA KULLANIMA UYGUNLUK, TASARRUF VE TECAVÜZ ETMEME DAHİL OLMAK ANCAK BUNLARLA SINIRLI KALMAMAK KAYDIYLA AÇIK, İMA YOLLU VEYA YASAL, YASA YOLUYLA ORTAYA ÇİKAN VEYA BAŞKA TÜRLÜ OLSUN TÜM DİĞER GARANTİLERİ REDDEDER. YUKARIDA ZİKREDİLENLER SINIRLANMAKSIZIN YAZILIMIN PROGRAM HATALARI, HATALAR, VİRÜSLER VEYA BAŞKA KUSURLARDAN MUAF OLDUĞUNU GARANTİ ETMEZ.

Bölüm 12. Belirli Hasarların Sorumluluk Reddi. İlgili Kanunun İcbar Ettiği durumlar veya yazılı Anlaşma haricinde herhangi bir şekilde telif Hakkı sahibi veya yukarıda izin verildiği şekilde Yazılımı değiştiren veya yeniden dağıtan Herhangi bir kişi, yazılımın kullanımı veya KULLANILAMAMASI (VEYA VERİ KAYBI OLUŞMASI, VERİNİN YANLIŞ HALE GELMESİ, SİZİN VEYA ÜÇÜNCÜ ŞAHISLARIN ZARARA UĞRAMASI VEYA YAZILIMIN BAŞKA YAZILIMLARLA BERABER ÇALIŞAMAMASI) YÜZÜNDEN OLUŞAN GENEL, ÖZEL, DOĞRUDAN YA DA DOLAYLI HERHANGİ BİR ZARARDAN, BÖYLE BİR TAZMİNAT TALEBİ TELİF HAKKI SAHİBİ VEYA İLGİLİ KİSİYE BİLDİRİLMİS OLSA DAHİ. SORUMLU DEĞİLDİR.

Section 13. Sorumluluk Sınırlaması. SÖZLEŞMEYE, FİİLE HAKSIZ (İHMAL DAHİL), KUSURSUZ SORUMLULUĞA YA DA BAŞKA KURAMA DAYANSIN DAYANMASIN YAZILIMIN KULLANII MASI VEYA KULLANILAMAMASINDAN KAYNAKLANAN VEYA BUNLARLA İLGİLİ OLAN YA DA BAŞKA SURETLE BU EULA VEYA YAZILIM KAPSAMINDA VEYA BAĞLANTILI OLARAK SYNOLOGY VEYA ONUN TEDARİKÇİLERİNİN YÜKÜMLÜLÜĞÜ, MÜŞTERİNİN MARUZ KALABİLECEĞİ ZARARLAR NE OLURSA OLSUN ÜRÜN İCİN GERCEKTE MÜŞTERİ TARAFINDAN ÖDENEN MİKTARLA SINIRLIDIR. Yukarıda zikredilen garantilerin sorumluluk reddi, belirli hasarların sorumluluk reddi ve sorumluluk sınırlaması uygulanabilir yasaların izin verdiği azami derecede geçerli olacaktır. Bazı eyaletlerin/hukuk düzenlerinin yasaları ima edilen garantilerin hariç tutulmasına veya belirli hasarların haric tutulmasına va da sınırlanmasına izin vermemektedir. Bu yasaların bu EULA için geçerli olma düzeyine göre, yukarıda zikredilen hariç tutmalar ve sınırlandırmalar sizin için geçerli olmayabilir.

Section 14. İhracat Sınırlamaları. Yazılımın A.B.D. ihracat sınırlamalarına tabi olduğunu kabul ediyorsunuz. Yazılım için geçerli olan ilgili tüm yasa ve düzenlemelere uymayı kabul ediyorsunuz, bunlara sınırlama olmaksızın A.B.D. İhracat İdaresi Düzenlemeleri de dahildir.

Bölüm 15. Son Verme. Başka haklara zarar vermeden, burada kapsanan şartlar ve kayıtlara bağlı kalmadığınız takdirde Synology bu EULA'ya son verebilir. Böyle bir durumda Yazılımı kullanmayı bırakmanız ve Yazılımın tüm kopyalarını ve bileşen parçalarını imha etmeniz gerekir.

Bölüm 16. Devretme. Ürünlere önceden kurulu olmadığı sürece bu EULA kapsamındaki haklarınızı herhangi bir üçüncü partiye transfer ya devir edemezsiniz. Yukarıda zikredilen sınırlamayı ihlal eden böyle bir transfer veya devretme hükümsüzdür.

Bölüm 17. Uygulanabilir Yasalar. Yerel yasalarla açıkça yasaklanmadıkça, bu EULA aksini belirten yasa ilkelerinin çelişmesine bakılmaksızın Çin Halk Cumhuriyeti (R.O.C. veya Tayvan) yasaları hükümlerine tabidir.

Bölüm 18. Uvusmazlıkların Cözümlenmesi. Bu EULA ile ilişkili olarak ortaya çıkan herhangi bir uyuşmazlık, anlaşmazlık veya tazminat talebi nihai olarak üç adet tarafsız hakem tarafından R.O.C. Arbitrasyon Yasası ve ilgili yürürlüğe koyma prosedürlerine uygun olarak yürütülen arbitrasyon vasıtasıyla karara bağlanacaktır. Bövle durumlarda, arbitrasyon sadece sizinle Synology arasındaki anlaşmazlıkla sınırlı olacaktır. Arbitrasyon veya onun bir kısmı başka bir arbitrasyonla birleştirilmeyecek ve sınıf olarak ya da sınıf işlemi baz alınarak yürütülmeyecektir. Arbitrasyon Taipei, Taiwan, R.O.C.'de gerçekleştirilecek ve arbitrasyon duruşmaları İngilizce olarak ya da iki tarafın kabulü halinde Mandarin Çince olarak yürütülecektir. Arbitrasyon hükmü taraflar üzerinde nihai ve bağlayıcı yetkisi olacak ve varqı olan herhangi bir mahkemede uygulamaya konabilecektir. Bu kosulun yokluğunda anlaşmazlıkları, ihtilafları veya hak taleplerini bir mahkeme marifetiyle dava etme hakkına sahip olacağınızı, hakları sınıfsal veya sınıf işlemi bazında dava etme hakkı dahil ve açıkça ve bilerek bu haklarınızdan feragat ettiğinizi ve Bölüm 18 hükümleri gereğince anlaşmazlıkları bağlayıcı arbitrasvon voluvla cözmevi kabul ettiğinizi anlamaktasınız. Bu Bölümde yer alan hiçbir şey bu EULA'nın Synology'nin fikri mülkiyet haklarını ilgilendiren herhangi bir hükmünün gerçek veya tehdit edilen ihlali için Synology'nin ihtiyati tedbirden affedilme olanağı kazanmaya çalışmasını veya yasada veya adalette yeri olabilecek buna benzer başka haklar aramasını men eder mahiyette olmayacaktır.

Bölüm 19. Vekalet Ücretleri. Bu EULA kapsamındaki haklar ve yasal önlemleri yerine getirmek için yapılan arbitrasyon, arabuluculuk veya diğer hukuk davası ya da dava işlemlerinde, davada haklı çıkan taraf sahip olabileceği diğer hakların yanısıra masraflarını ve makul vekalet ücretlerini telafi etmek hakkına sahip olacaktır.

Bölüm 20. Bölünebilirlik Maddesi. Bu EULA'nın herhangi bir hükmü bir mahkeme veya yetkili yargı mercii tarafından yasadışı veya yürürülüğe konamaz kararına bağlanırsa, bu EULA'nın geri kalan kısmı tam olarak geçerli olacak ve yürürlükte kalacaktır.

Bölüm 21. Anlaşmanın Tümü. Bu EULA Yazılım ve bu sözleşmenin konusu ile ilgili Synology ile sizin aranızdaki anlaşmanın bütününü ortaya koymaktadır ve yazılı ve sözlü olsun tüm önceki ve eşzamanlı anlayışlarla anlaşmaların yerini alır. Bağlı kalacak tarafın imzasını taşıyan yazılı bir belge ile ortaya konulmadıkça bu EULA'nın hükümlerine yapılacak hiçbir ek, değişiklik veya feragat geçerli olmayacaktır.

Not: İngilizce sürümle diğer dillerdeki sürümler arasında anlam uyuşmazlıkları veya aykırılıkların bulunması halinde İngilizce sürüm geçerli olacaktır.

SYNOLOGY, INC. SINIRLI ÜRÜN GARANTİSİ

BU SINIRLI GARANTİ ("GARANTİ") SYNOLOGY, INC. VE SYNOLOGY AMERICA CORP DAHİL ONUN BAĞLI KURULUŞLARININ (TOPLU OLARAK, "SYNOLOGY") ÜRÜNLERİ (AŞAĞIDA TANIMLANDIĞI GİBİ) İÇİN GEÇERLİDİR. ÜRÜNÜ İÇEREN AMBALAJI AÇARAK VE/VEYA ÜRÜNÜ KULLANARAK BU GARANTİ HÜKÜMLERİNİ KABUL ETMEKTE VE ONLARA TABİ OLMAYA RAZI OLMAKTASINIZ. BU GARANTİ HÜKÜMLERİNE RAZI DEĞİLSENİZ ÜRÜNÜ KULLANMAYIN. BUNUN YERİNE, SATICININ GEÇERLİ İADE POLİTİKASINA UYGUN OLARAK PARANIZ TAM OLARAK GERİ ÖDENMEK ÜZERE ÜRÜNÜ SATIN ALDIĞINIZ SATICIYA İADE EDEBİLİRSİNİZ.

Bölüm 1. Tanımlamalar. (a) Aşağıdakiler dahil olmak üzere "Yeni Ürün": (1) "Kategori l Ürün" Synology ürün modelleri RS810+, RS810RP+, RX410, 13 serisi içinde veya sonrasında XS+/XS son ekine sahip (RS3413xs+ hariç) tüm DS/RS NAS modelleri, 13 serisi içinde veya sonrasında 12 sürücü yuvalı tüm DX/RX genişletme üniteleri, E10G15-F1, ECC RAM Modul Kiti (4 GB/8 GB/16 GB) ve DDR3 RAM Modülü (4 GB) anlamına gelir. (2) "Kategori II Ürün" RS3413xs+, RS3412xs, RS3412RPxs, RS3411xs, RS3411RPxs, RS2211+, RS2211RP+, RS411, RS409RP+, RS409+, RS409, RS408-RP, RS408, RS407, DS3612xs, DS3611xs, DS2411+, DS1511+, DS1010+, DS710+, DS509+, DS508, EDS14, RX1211, RX1211RP, RX4, DX1211, DX510, DX5, NVR216, VS360HD, VS240HD Synology ürün modelleri, DDR2/DDR3 RAM Modülü (1 GB/2 GB) ve ECC RAM Modulü (2 GB) anlamına gelir. (3) "Kategori III Ürün" aşağıdaki gereksinimlerle geçerli Synology ürün modelleri anlamına gelir: XS+/XS son ekine sahip olmayan ve 12 serisi içinde veya sonrasında 5 veya daha fazla sürücü yuvasına sahip olan tüm DS NAS modelleri, 12 serisi içinde veya sonrasında XS+/XS son ekine sahip olmayan tüm RS NAS modelleri ve 12 serisi içinde veya sonrasında 4 veya 5 sürücü yuvalı tüm DX/RX genişletme üniteleri. (4) "Kategori IV Ürün", 1 Mart 2008 tarihinden sonra Müşteri tarafından satın alınmış tüm diğer Synology ürün modelleri anlamına gelir. (5) "Kategori V Ürün", 29 Şubat 2008 tarihinden önce Müşteri tarafından satın alınmış tüm diğer Synology ürün modelleri anlamına gelir. (b)"<u>Yenilenen Ürün</u>", Online Mağaza kanalıvla doğrudan Synology tarafından yenilenen ve satılan tüm Synology ürünleri anlamına gelir ve yetkili bir Synology distribütörü veya satıcısı tarafından satılanları içermez. (c) "<u>Müşteri</u>" Ürünü Synology veya yetkili Synology dağıtıcısı veya perakendecisinden satın alan gerçek veya tüzel kişi demektir. (d) "Online Mağaza" Synology ya da Synology'nin iştiraki tarafından işletilen bir online mağaza anlamına gelir. (e) "<u>Ürün</u>", Synology tarafından sunulan bir Yeni Ürünü veya Yenilenen Ürünü ve Ürüne dahil edilen herhangi bir donanım ve her türlü ilişikteki belgeyi kasteder. (f) "Yazılım" Müşteri tarafından satın alındığında Ürünle birlikte gelen, Müşteri tarafından Web Sitesinden indirilen veya Synology tarafından ürüne önceden yüklenmiş olan ve yazılıma veya Ürüne katılmış bellenimler, ilgili medya, görüntüler, animasyonlar, video, ses metin ve küçük uygulamalar veya bu yazılıma yapılan güncelleştirmeler ya da yükseltmeler Synology'nin patentli yazılımı demektir. (g) "<u>Garanti Süresi</u>", Online Mağazada "olduğu gibi" veya "garantisiz" satılanlar haricindeki, ürünün Müşteri tarafından satın alındığı tarihte başlayan ve (1) Kategori I Ürünler için bu tarihten beş yıl sonra; (2) Kategori II ve III Ürünler için bu tarihten üç yıl sonra; veya (3) Kategori IV Ürünler için bu tarihten iki yıl sonra; veya (4) Kategori V Ürünler için bu tarihten bir yıl sonra; veya (5) Yenilenen Ürünler için bu tarihten 90 gün (h) "<u>Web</u> Sitesi" süre demektir. sonra biten www.synology.com adresinde yer alan Synology web sitesi demektir.

Bölüm 2. Sınırlı Garanti ve Çözümler

2.1 Sınırlı Garanti. Bölüm 2.6 dahilinde, Synology herbir Ürünün (a) işçilik olarak malzeme hatalarından arınmış olacağını ve (b) normal kullanım altında Garanti Süresi esnasında Synology'nin ürün için yayınlanmış teknik özelliklerine uygun olarak yeterli performansı göstereceğini Müşteriye garanti eder. Synology Yazılımı, eğer varsa, Ürünle birlikte verilen son kullanıcı lisans sözleşmesinde zikredildiği şekilde garanti eder. Synology, Online Mağazada "olduğu gibi" veya "garanti olmadan" satılan Yenilenen Ürüne iliskin hicbir garanti sunmaz.

Münhasır Çözüm. Müşterinin aşağıda zikredilen 22 şekilde geçerli Garanti Süresi dahilinde Bölüm 2.1'de zikredilen garantilerden herhangi birinde uygunsuzluk bildiriminde bulunması durumunda, uygunsuzluğun Synology tarafından doğrulanması üzerine, Synology'nin seçme hakkı ile Synology: Ürünün Bölüm 2.3 çerçevesinde tam olark iadesi üzerine (a) Ürünü onarmak için ticari olarak makul çabayı gösterecek, veya (b) uygun olmayan ilgili Ürün veya parçayı değiştirecektir. Yukarıda sözü edilen Bölüm 2.1 kapsamındaki garanti bozulması veya Üründe olabilecek başka kusur veya eksiklik durumlarında Synology'nin tüm sorumluluğunu ve Müşterinin yegane ve münhasır cözümünü ortaya koymaktadır. Müşteri Üründe olabilecek uvgunsuzluğu tanılama ve doğrulama hususunda Synology'ye makul ölçülerde yardım edecektir. Bölüm 2.1'de zikredilen garanti şunları kapsamaz: (1) Yazılımla ilgili herhangi bir garanti; (2) Ürünün fiziksel olarak Müşteri tesisine kurulması veya kaldırılması; (3) Müşterinin tesisine yapılan ziyaretler; (4) Hafta sonları ya da sevis sağlayıcının tatil günleri dışında, Synology'nin veya onun sözleşmeli servis sağlayıcısının normal çalışma saatleri dışındaki onarımlar veya parça değiştirmeleri için gereken işçilik; (5) üçüncü parti bir cihaz veya yazılımla ilgili işlemler; (6) Müşteri veya başka bir üçüncü şahıs tarafından kurulmuş olan sabit disk garantileri; veya (7) sabit diskle uyumluluk garantisi.

2.3 iade. Bölüm 2.2 kapsamında Müşteri tarafından iade edilen herhangi bir ürüne sevkıyat öncesinde Synology tarafından bir İade Emtia Yetkilendirmesi ("RMA") numarası verilmeli ve Synology'nin o gün geçerli olan RMA prosedürlerine göre iade edilmelidir. Müşteri RMA edinme konusunda yardım almak için herhangi bir yetkili Synology dağıtıcısı veya perakendecisi ya da Synology Destek ile temasa geçebilir ve böyle bir yardım isterken satın alma belgesi ile ürün seri numarasını vermesi gerekir. Garanti taleplerinde, bu Garanti kapsamına girebilmek için Müşteri ürünün tamamını bu Bölüm 2.3'e uygun olarak Synology'ye iade etmelidir. RMA numarası olmadan gönderilen bir Ürün veya demonte eidilmiş bir Ürün (Synology'nin talimatıyla yapılanlar dışında) kabul edilmeyecek ve masraflar Müşteriye ait olmak üzere Müşteriye iade edilecektir. RMA numarası verilmiş olan bir ürün Synology tarafından belirlenen adrese Synology'den alındığı durumda iade edilmeli, nakliye peşin ödenmeli, içerikleri korumaya yeterli ambalaj içinde olmalı ve RMA numarası kutunun dışında belirgin olarak görünmelidir. Synology tarafından düzgün bir sekilde teslim alınana kadar Müşteri iade edilen öğelerin sigortalanmasından ve kayıp riskinden sorumludur. RMA numarası verilen bir ürün, uygun RMA numarasının verilmesinden sonra onbeş (15) gün içinde iade edilmelidir.

2.4 Synology tarafından değişim. Synology Bölüm 2.1'de zikredilen bu Garanti kapsamındaki bir Ürünün değiştirilmesini seçerse, bu durumda Bölüm 2.3'e göre iade edilmiş uygunsuz Ürünün teslim alınmasından ve Ürünün garantiye uymadığının Synology tarafından doğrulanmasından sonra Synology değişim Ürününü masraflar Synology'ye ait olmak üzere Synology tarafından seçilen sevkıyat yöntemiyle gönderecektir. Bazı ülkelerde, Synology kendi takdiri doğrultusunda belirli ürünlere Synology Değişim Hizmetini uygulayabilir; bu durumda

Müşteri tarafından iade edilen uygunsuz Ürünün teslim alınması öncesinde Synology değişim Ürününü Müşteriye gönderecektir ("Synology Değişim Hizmeti").

2.5 Destek. Garanti Süresi esnasında, Synology Müşteriye destek hizmetlerini sunacaktır. Uygulanabilir Garanti Süresinin bitiminden sonra, yazılı talep üzerine Synology'den destek alınabilir.

İstisnalar. Yukarıda zikredilen garantiler ve garanti 26 yükümlülükleri şu Ürünlere uygulanmaz (a) Ürün teknik özelliklerinde belirtilmeyen veya tarif edilmeyen tarzda kurulan veya kullanılanlar; (b) Synology veya onun temsilcisi ya da tayin ettiği dışındakilerce onarılmış, modifikasyon veya değişiklik yapılmış olanlar; (c) herhangi bir şekilde yanlış kullanılmış, kötüye kullanılmış veya zarar verilmiş olanlar; (d) Ürünün tasarımlandığı donanım veya yazılımlar dışındaki Synology tarafından sağlanmamış öğelerle kullanılmış olanlar; ya da (e) başka türlü Ürün teknik özelliklerine uygunluk kusuru olanlar ve bu kusur Synology'nin denetimi dahilinde veya içinde olmayanlar. Ayrıca, yukarıda zikredilen garantiler şu şartlarda geçersiz olacaktır (1) Müşteri Synology'nin yetkilendirmesi dışında ürünü demonte ederse; (2) Müşteri kendisine Synology tarafından sunulan düzeltme, değişiklik, geliştirme, iyileştirme veya baska güncelleştirmeleri gerçekleştiremezse; ya da (3) Müşteri herhangi bir üçüncü şahıs tarafından sunulan düzeltme, değişiklik. geliştirme, iyileştirme veva baska güncelleştirmeleri gerçekleştirir, yükler veya kullanırsa. Bölüm2.1'de zikredilen garanti Müşterinin Ürünü ücüncü bir sahsa satması veya transfer etmesi halinde sona erecektir.

Garantilerin Reddi. BU GARANTIDE ZİKREDİLEN 2.7 SYNOLOGY'NİN GARANTİLERİ, YÜKÜMLÜLÜKLERİ VE MÜŞTERİNİN SORUMLULUKLARI İLE HAKLARI MÜNHASIR VE İKAMEDİR VE MÜŞTERİ SYNOLOGY'NİN DİĞER TÜM GARANTİLERİ, YÜKÜMLÜLÜKLERİ VE SORUMLULUKLARINDAN VF MÜŞTERİNİN SYNOLOGY'YE KARŞI AÇIK VEYA İMA YOLLU, YASADAN KAYNAKLANAN VEYA BAŞKA TÜRLÜ ÜRÜNLE, BİRLİKTE VERİLEN BELGELERLE VEYA YAZILIMLA VE BU GARANTİ KAPSAMINDA TESLİM EDİLEN DİĞER MALLAR VEYA HİZMETLERLE İLGİLİ TÜM DİĞER HAKLARINDAN, İDDİALARINDAN VE ÇÖZÜMLERİNDEN VAZGEÇER, BUNLAR ARASINDA AŞAĞIDAKİLER OLMAKLA BİRLİKTE BUNUNLA SINIRLI DEĞİLDİR: (A) SATILABİLİRLİK VEYA BELIRLI BIR AMACA VEYA KULLANIMA UYGUNLUĞUN IMA YOLLU GARANTİSİ; (B) PERFORMANS ŞEKLİ, MUAMELE TARZI VEYA TİCARİ ADETLERDEN İLERİ GELEN İMA YOLLU GARANTİ; (C) İHLAL VEYA SUİSTİMAL İDDİASI; VEYA (D) HAKSIZ FİL TALEBİ KUSURSUZ SORUMLULUK, (İHMAI ÜRÜN SORUMLULUĞU VEYA KAŞKA KURAM ESSAS ALINARAK). SYNOLOGY MAKES NO GUARANTEE AND SPECIFICALLY DISCLAIMS ANY WARRANTY THAT THE DATA OR INFORMATION STORED ON HERHENGİ BİR ÜRÜNÜNE DEPOLANAN VERİI ERİN SYNOLOGY GÜVENLİ OLDUĞU VE VERİ KAYBI RİSKİ BULUNMADIĞI KONUSUNDA HİÇBİR GARANTİ VERMEZ VE ÖZELLİKLE BU HUSUSTA OLABILECEK HERHANGI BIR GARANTIYI ÜRÜNDE REDDEDER. SYNOLOGY DEPOLANAN VERİLERİN YEDEKLENMESİ İÇİN MÜŞTERİNİN UYGUN ALMÁSINI ÖNERİR. OLAN ÖNLEMLERİ BAZI BÖLGELERİ EYALETLER/YARGI İМА YOLLU SINIRLANDIRILMASINA GARANTİLERİN izin VERMEMEKTEDIR, NEDENLE YUKARIDAKİ 0 SINIRLAMA MÜŞTERİYE UYGULANMAYABİLİR.

Bölüm 3. Sorumluluk Sınırlamaları

3.1 Mücbir Haller. Synology on account of, kendi makul kontrolü (sınırlama olmadan, Müşteri tarafından yapılan veya yapılamayan bir icraat dahil) dışında bu Garantinin gerektirdiği performansı göstermede olabilecek bir gecikme veya başarısızlık yüzünden sorumlu olmayacak veya bu Garanti kapsamını çiğnediği veya ihmali bulunduğu addedilmeyecektir.

Belirli Hasarların Sorumluluk Reddi. HİCBİR 32 HALÜKARDA, SYNOLOGY VEYA ONUN TEDARİKÇİLERİ TAZMİNAT TALEBİ VEYA SYNOLOGY BU TÜR HASARLARIN OLABİLECEĞİNDEN HABERDAR EDİLMİŞ OLSA DAHİ SÖZLEŞME, HAKSIZ FİİL (İHMAL DAHİL), KUSURSUZ SORUMLULUK VEYA BAŞKA KURAMA DAYANAN HER NE ŞEKİLDE OLURSA OLSUN ÜRÜNÜN, BIRLİKTE VERİLEN BELGE VEYA YAZILIMIN VE BU GARANTİ KAPSAMINDA VERİLEN BAŞKA BİR MAL VEYA KULLANILMASÍ HIZMETIN VEYA KULLANILAMAMASINDAN KAYNAKLANAN VEYA İLGİLİ OLAN ARIZİ, DOLAYLI, ÖZEL, CEZAİ, İZLEYEN VEYA BENZER HASARLAR YA DA YÜKÜMLÜLÜKLERDEN HİÇ BİR ŞEKİLDE (VERİ, BİLGİ, GELİR, KAR VEYA İŞ KAYBİ DAHIL ANCAK BUNLARLA SINIRLI OLMAYAN) SORUMLU OLMAYACAKTIR.

Sorumluluk Sınırlaması. SÖZLEŞMEYE, HAKSIZ 3.3 FIILE (IHMAL DAHIL), KUSURSUZ SORUMLULUĞA YA DA BASKÀ KURAMA DÁYANSIN DAYANMASIN BU GARANTİ KAPSAMINDA SAĞLANAN ÜRÜNÜN, BİRLİKTE VERİLEN BELGE VEYA YAZILIMIN VE BAŞKA MAL VEYA HIZMETLERIN KULLANILMASI VEYA KULLANILAMAMASINDAN KAYNAKLANAN VEYA BUNLARLA İLGİLİ OLAN SYNOLOGY VEYA ONUN TEDARİKÇİLERİNİN YÜKÜMLÜLÜĞÜ, MÜSTERİNİN MARUZ KALABILECEĞİ ZARARLAR NE OLURSA OLSUN ÜRÜN İÇİN GERÇEKTE MÜŞTERİ TARAFINDAN ÖDENEN MİKTARLA SINIRLIDIR. Yukarıda zikredilen belirli hasarların sorumluluk reddi ve sorumluluk sınırlaması uygulanabilir yasaların izin verdiği azami derecede geçerli olacaktır. Bazı eyaletlerin/hukuk düzenlerinin yasaları belirli hasarların hariç tutulmasına va da sınırlanmasına izin vermemektedir. Bu yasaların Ürün için geçerli olma düzeyine göre, yukarıda zikredilen hariç tutmalar ve sınırlandırmalar Müşteri için geçerli olmayabilir.

Bölüm 4. Diğer

Mülkiyet Hakları. Ürün ve beraberindeki Ürünle 41 birlikte verilen Yazılım ve belgeler Synology ve onun üçüncü parti tedarikçileri ve lisansörlerine ait mülkiyet ve fikri mülkiyet haklarını içermektedir. Synology Ürünün fikri mülkiyet halarındaki tüm hak, sahiplik ve tasarrufu elinde ve saklı tutar ve bu Garanti kapsamında Müşteriye Ürünle, beraberindeki Yazılım veya belgelerle ve bu Garanti kapsamında sağlanan başka mallarla ilgili hiçbir fikri mülkiyet haklarının sahipliği veya mülkiyeti transfer edilmez. Müşteri (a) Synology veya yetkili bir Synology dağıtıcısı ya da perakendecisi tarafından sağlanan herhangi bir yazılıma eşlik eden Synology son kullanıcı lisans sözleşmesinin hüküm ve koşullarına uyacaktır; ve (b) hiçbir Ürün veya onun bileseni va da beraberindeki Yazılımda tersine mühendislik uygulamayacak veya başka türlü kötüye kullanmayacak, açığını yakalamayacak veya Synology'nin hiçbir mülkiyet hakkını ihlal etmeyecektir.

4.2 Devretme. Müşteri bu Garanti kapsamındaki hiçbir hakkını Synology'nin yazılı izni olmadan doğrudan, yasa marifetiyle veya başka türlü devretmeyecektir.

4.3 Ek Koşullar Getirilmemesi. Bu Garanti tarafından açıkça izin verilmesi dışında, herbir taraf kesin ve yazılı olarak kabul etmedikçe, karşı tarafça sipariş emri, makbuz, teslim alma, onaylama, yazışma marifetiyle veya başka türlü oluşturulan bu Garanati koşullarıyla çelişen koşullar taraflardan hiçbirini bağlamaz ve herbir taraf kesin olarak tarafların yaptığı başka bir sözleşmenin hüküm ve koşullarıyla çelişirse, diğer sözleşme bu Garantinin geçersiz kıldığı bölümlerini kesin olarak belirmedikçe bu Garanti yürürlükte olacaktır.

4.4 Uygulanacak Hukuk. Yerel yasalarla açıkça yasaklanmadıkça, bu Garanti aksini belirten yasa ilkelerinin çelişmesine bakılmaksızın Washington Eyaleti, A.B.D. yasaları hükümlerine tabidir. Uluslararası Mal Satışı

Sözleşmeleri hakkında 1980 B.M. Konvansiyonu veya onu takibeden hiçbir hüküm uygulanamaz.

Uyuşmazlıkların Çözümlenmesi. Bu Garanti, Ürün 4.5 veya Ürünle ilgili olarak Synology'nin verdiği hizmetler ya da Amerika bİrleşik Devletlerinde ikamet eden Müşterilerle Synology arasındaki ilişkilerden kaynaklanan veya onunla ilgili olan herhangi bir uyuşmazlık, ihtilaf veya hak iddiası, aşağıda farklı olarak şart koşulmadıkça, münhasıran ve nihai olarak Amerikan Arbitrasyon Kurulunun ticari kuralları kapsamında arbitrasyon marifetiyle çözümlenecektir. Arbitrasyon tek arabulucu önünde yürütülecek ve sadece Müşteri ile Synology arasındaki anlaşmazlıkla sınırlı olacaktır. Arbitrasyon veya onun bir kısmı başka bir arbitrasyonla birleştirilmeyecek ve sınıf olarak ya da sınıf işlemi baz alınarak yürütülmeyecektir. Arbitrasyon tarafların talepleri doğrultusunda hakem tarafından belirlendiği şekilde ve King County, Washington, Amerika Birleşik Devletlerinde belgelerin sunulmasıyla, telefonla, internet üzerinden veya bizzat yapılacaktır. Amerika Birleşik Devletlerindeki veya dışındaki herhangi bir arbitrasyon veya diğer yasal işlemden haklı çıkan taraf kendisi tarafından ödenmiş olabilecek arbitrasyon ücreti dahil tüm masraflar ve makul vekalet ücretlerini alacaktır. Bu tür arbitrasyon duruşmalarında oluşturulan kararlar nihai ve tarafları bağlayıcı olacaktır ve bunun üzerine vetkili yarqı merciinin herhangi bir mahkemesinde hüküm işlenebilir. Müşteri bu koşulun yokluğunda anlaşmazlıkları, ihtilafları veya hak taleplerini bir mahkeme marifetiyle dava etme hakkına sahip olacağını, hakları sınıfsal veya sınıf islemi bazında dava etme hakkı dahil ve açıkça ve bilerek bu haklarından feragat ettiğini ve Bölüm 4.5 hükümleri gereğince anlaşmazlıkları bağlayıcı arbitrasyon voluyla cözmeyi kabul ettiğini anlamaktadır. Amerika Birleşik Devletleri içinde ikamet etmeyen Müşteriler için bu bölümde tarif edilen anlaşmazlıklar, ihtilaflar veya hak talepleri üç adet tarafsız hakem tarafından R.O.C.

Arbitrasyon Yasası prosedürlerine ve ilgili yürütme kurallarına uygun olarak icra edilen arbitrasyon marifetiyle nihai karara bağlanacaktır. Arbitrasyon Taipei, Taiwan, R.O.C.'de gerçekleştirilecek ve arbitrasyon duruşmaları İngilizce olarak ya da iki tarafın kabulü halinde Mandarin Çince olarak yürütülecektir. Arbitrasyon hükmü taraflar üzerinde nihai ve bağlayıcı olacak ve yargı yetkisi olan herhangi bir mahkemede uygulamaya konabilecektir. Bu Bölümde yer alan hiçbir şey Synology'nin ihtiyati tedbirden affedilme olanağı kazanmaya çalışmasını meneder veya kısıtlar addedilmeyecektir

4.6 Vekalet Ücretleri. Bu Garanti kapsamındaki haklar ve yasal önlemleri yerine getirmek için yapılan arbitrasyon, arabuluculuk veya diğer hukuk davası ya da dava işlemlerinde, davada haklı çıkan taraf sahip olabileceği diğer hakların yanısıra masraflarını ve makul vekalet ücretlerini telafi etmek hakkına sahip olacaktır.

4.7 İhracat Sınırlamaları. Ürünün A.B.D. ihracat sınırlamalarına tabi olabileceğini onaylıyorsunuz. Ürün için geçerli olan ilgili tüm yasa ve düzenlemelere uyacaksınız, bunlara sınırlama olmaksızın A.B.D. İhracat İdaresi Düzenlemeleri dahildir.

4.8 Bölünebilirlik Maddesi. Bu Garanti'nin herhangi bir hükmü, bir mahkeme veya yetkili yargı mercii tarafından yasadışı veya yürürülüğe konamaz kararına bağlanırsa, bu Garanti'nin geri kalan kısmı tam olarak geçerli olacak ve yürürlükte kalacaktır.

4.9 Anlaşmanın Tümü. Bu Garanti anlaşmanın tamamını oluşturur ve Synology ile Müşteri arasında bu konuda yapılmış önceki herhangi bir ve tüm anlaşmaların yerini alır. Bu Garanti'nin hükümlerine yapılacak hiçbir ek, değişiklik veya feragat bağlı kalacak tarafın imzasını taşıyan yazılı bir belge ile ortaya konulmadıkça geçerli olmayacaktır.

Not: İngilizce sürümle diğer dillerdeki sürümler arasında anlam uyuşmazlıkları veya aykırılıkların bulunması halinde İngilizce sürüm geçerli olacaktır.