



Synology VisualStation VS360HD

Kullanıcı Kılavuzu

İçindekiler

Bölüm 1: Giriş

Bölüm 2: Synology VisualStation Kullanmaya Başlama

VisualStation'un Kurulması.....	4
Surveillance Station ile Yapılandırmaların Yönetilmesi.....	4
VisualStation'u Öğrenme.....	5

Bölüm 3: VisualStation'ı Çalıştırma

Canlı Görüntü.....	6
Zaman çizelgesi.....	9
Kayıt Listesi.....	12
Günlük.....	13
Seçenekler.....	14

Bölüm 4: Sorun giderme

Giriş

Synology VisualStation satın aldığınız için teşekkür ederiz. VisualStation, Surveillance Station yapılandırmanızı desteklemek için tasarlanmış bir canlı görüntü çözümdür. Bir Synology NAS ile eşlendiğinde, VisualStation aşağıdaki işleri yapmanızı sağlar:

Canlı Görüntü ile Gerçek Zamanlı Görüntüleri İzleyin

VisualStation'un Canlı Görüntü özelliği Sürekli olarak bir bilgisayarı çalıştırmaya gerek kalmadan Synology NAS sunucunuzla eşlenmiş IP kameralardan gerçek zamanlı video görüntülerini takip etmenizi sağlar. PTZ (pan, tilt ve zoom) kontrolleri ile kamera görüntülerini ayarlayabilir veya anlık görüntüler çekebilir ve bir USB sürücüyü bunları kaydedebilirsiniz. Ayrıca, kamera görüntüleri düzenler halinde ayrılabilir ve kendi özel ortamınıza ve gözetim ihtiyaçlarınıza bağlı olarak özel hale getirilebilir.

Daha fazla bilgi için, lütfen 6 sayfasındaki "Canlı Görüntü"ye bakın.

Zaman Çizelgesi ile Kayıtları Yürütün

Zaman çizelgesi özelliği, kameraya veya tarihe göre kayıtları aramanıza ilişkin seçenekler sunarak IP kameralarla çekilmiş ve Synology NAS'ınıza kaydedilmiş kayıtları izlemenizi sağlar. Farklı zamanlarda veya farklı kameralar tarafından çekilen kayıtlar eş zamanlı olarak izlenebilir ve çekilen görüntüleri kolayca karşılaştırmanızı sağlar.

Daha fazla bilgi için, lütfen 9 sayfasındaki "Zaman Çizelgesi"ne bakın.

Kayıtları ve Sistem Günlüklerini Yönetin

VisualStation kayıtları ve sistem günlüklerini yönetmenizi sağlar. Kaydedilen görüntüler oynatılabilir, USB aygıtı indirilebilir veya önemli görüntülerin yanlışlıkla silinmemesini sağlamak için kilitlenebilir.

Daha fazla bilgi için, lütfen 12 sayfasındaki "Kayıt Listesi" ve 13 sayfasındaki "Günlük" bölümüne bakın.

Çevrimiçi Kaynaklar

Synology'nin çevrimiçi kaynaklarını elde etmek için linkler üzerine tıklayın.

- **Bilgi Tabanı:** www.synology.com/knowledgebase
- **Forum:** forum.synology.com
- **İndirme Merkezi:** www.synology.com/support/download.php
- **Teknik Destek:** www.synology.com/support/support_form.php

Synology VisualStation Kullanmaya Başlama

VisualStation'un Kurulması

Bu kılavuz Synology VisualStation'unuzun yerel ağa bağlı olduğunu ve **Surveillance Station 7.0** (veya sonrası) ile çalışan Synology NAS sunucunuzla başarıyla eşlendiğini kabul eder. Donanım ve yazılım durumunu henüz tamamlamadıysanız, lütfen devam etmeden önce Synology VisualStation'unuz ile birlikte gelen Hızlı Kurulum Kılavuzuna bakın.

Surveillance Station ile Yapılandırmaların Yönetilmesi

Synology VisualStation sürekli olarak bir bilgisayarı çalıştırmadan IP kamera yayınlarını izlemenizi sağlar. Ancak, IP kameraların yapılandırılması gibi temel yapılandırmaların Surveillance Station'a erişimi olan bir bilgisayardan yönetilmesi gerekir. Bu bölüm bu temel yapılandırmaların nasıl yönetileceğini açıklar.

Surveillance Station'a Erişim

İlk olarak, VisualStation yapılandırmalarını yönetmek için, Surveillance Station'a erişiminizin olması gerekir. Surveillance Station'a erişmek için, lütfen **administrators** grubuna ait bir hesabı kullanarak Synology DiskStation Manager'da (DSM) oturum açın. Ardından **Ana Menü** > **Surveillance Station** ögesine gidin.

DSM veya Surveillance Station nedir? DSM veya Surveillance Station hakkında bilgi almak istiyorsanız, lütfen www.synology.com adresinde mevcut olan Synology DiskStation Kullanıcı Kılavuzuna bakınız.

Daha fazla bilgi istiyor musunuz? Surveillance Station ile VisualStation ayarlarının nasıl yönetileceği konusunda ayrıntılı bir açıklama için lütfen Surveillance Station Yardım'a bakın. Yardım'ı görüntülemek için, Surveillance Station'u açın, sağ üst köşedeki şekil simgesine tıklayın ve **Yardım**'a tıklayın.

IP Kamera Ayarlarını Düzenleme

VisualStation, yerel ağ üzerindeki IP kameralardan gelen video yayınlarını görüntüleyebilir. Ancak, IP kameraların öncelikle Surveillance Station ile yapılandırılması gerekir. IP kamera ayarlarını düzenlemek istiyorsanız, Surveillance Station'u açın ve **IP Kamera**'ya gidin.

VisualStation Eklentilerinin Etkinleştirilmesi

VisualStation kullanmaya başlamak için, lütfen aşağıdakileri yapın:

- 1 Surveillance Station'u açın.
- 2 **Eklentiler** > **VisualStation**
- 3 **Eylem** > **Çalıştır**'a tıklayın.

Canlı Görüntü Yerleşimlerinin Özelleştirilmesi

Canlı Görüntü sayfasındaki kamera beslemeleri yerleşimlerde düzenlenebilir ve VisualStation'da veya Surveillance Station'dan özelleştirilebilir. VisualStation'da canlı görüntü yerleşimlerini düzenlemek için, lütfen 7 sayfasındaki "Kontrolör Paneli"ne bakın. Surveillance Station'dan canlı görüntü yerleşimlerini özelleştirmek veya oluşturmak için, lütfen aşağıdakileri yapın:

- 1 Surveillance Station'u açın.
- 2 **VisualStation**'a gidin.
- 3 **Düzenle**'ye tıklayın.
- 4 **Canlı Görüntüyü Düzenle** ögesini seçin.

Cihaz ve Sistem Ayarlarını Düzenleme

Cihaz bilgisi ve VisualStation sistem ayarları Surveillance Station'dan görüntülenebilir ve düzenlenebilir. Cihaz bilgisini ve sistem ayarlarını görmek için, lütfen aşağıdakileri yapın:

- 1 Surveillance Station'u açın.
- 2 **VisualStation**'a gidin.
- 3 **Düzenle**'ye tıklayın.
- 4 **Ayarları Düzenle**'yi seçin.

VisualStation'u Öğrenme

Bu bölüm Synology VisualStation'da dolaşma ve kullanım temellerini açıklar.

Bir Fare veya Kumanda Kolu Kullanma

VisualStation çalıştırıldığında ve yüklendiğinde, VisualStation kullanıcı arayüzü kendisine bağlı olan HDMI veya VGA ekranda belirir. Bu kullanıcı arayüzünde dolaşmak ve kullanmak için, VisualStation'un arka panelinde bulunan USB bağlantı noktalarından bir tanesine bir fare veya kumanda takabilirsiniz.

Dolaşım

Kullanıcı arayüzünün üst kısmında, bir görev çubuğu göreceksiniz. Sayfalar arasında gezinmek için bu görev çubuğunu kullanın. Aşağıdaki grafik ve açıklamaya bakın:



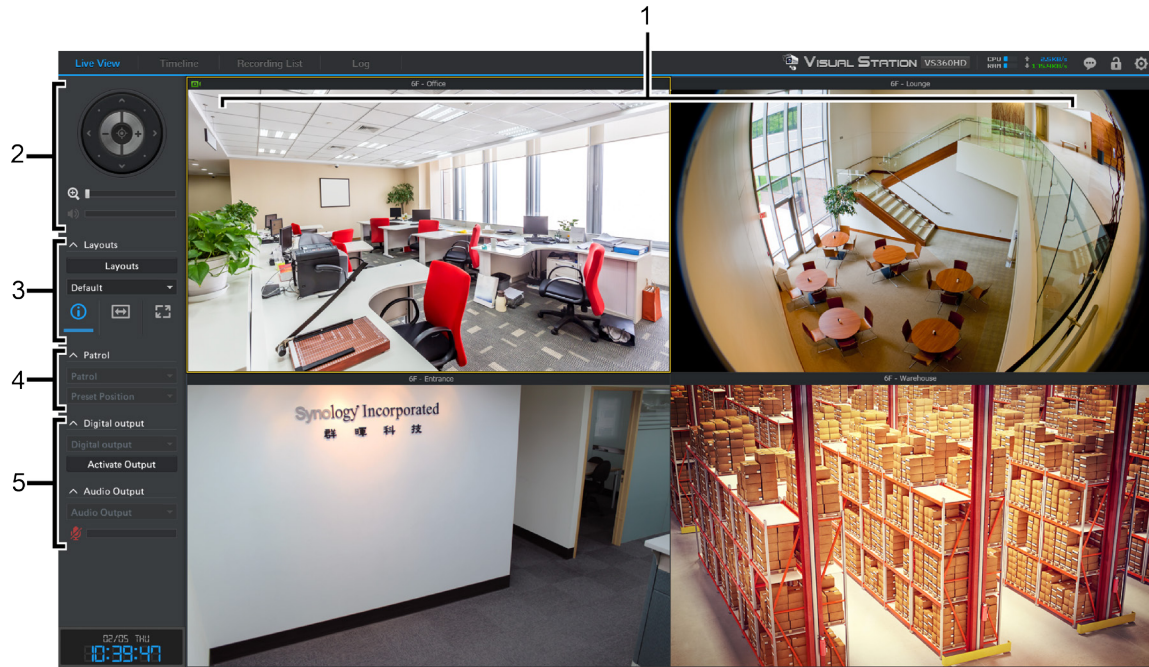
Öge	İsim	İşlev
1.	Canlı Görüntü	Canlı Görüntü sekmesine gidin.
2.	Zaman çizelgesi	Zaman çizelgesi sekmesine gidin.
3.	Kayıt Listesi	Kayıt Listesi sekmesine gidin.
4.	Günlük	Günlük sekmesine gidin.
5.	Bildirimler	Sistem mesajları, uyarılar vb. gibi bildirimleri görüntüleyin.
6.	Kilitle	Diğer NAS sunucuların kendisiyle eşlenmesini önlemek amacıyla VisualStation sunucunuzu eşlendiği Synology NAS ile kilitlemek için tıklayın.
7.	Seçenekler	Bu menü aşağıdakileri içerir: 1. Bilgi : Sistem bilgilerini görüntüle: model adı, seri numarası, IP adresi, fan durumu, eşlenen sunucu bilgisi. 2. Ağ : Cihaz adını ve ağ yapılandırmalarını düzenle. 3. Donanım yazılımı : Donanım yazılımı yükseltmesini yap. 4. Kapanış : VisualStation'u kapat.

VisualStation'ı Çalıştırma

Bu bölüm Canlı Görüntü ile kamera yayınlarının izlenmesi; zaman çizelgesi ile kayıtların yürütülmesi; Yönetim ile kayıt dosyalarının ve sistem günlüklerinin yönetilmesi; Seçenekler ile sistem bilgilerinin görüntülenmesi ve donanım yazılımının güncellenmesi dahil olmak üzere Synology VisualStation'un ana özelliklerinin nasıl kullanılacağını açıklar.

Canlı Görüntü

Canlı Görüntü sayfasında, Synology NAS sunucunuzla 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.



Öge	İsim	İşlev
1.	Canlı Görüntü Yerleşimi	IP kameralardan gelen video yayınlarını görüntüler. Daha fazla bilgi için, aşağıdaki "Canlı Görüntü Yerleşimi"ne bakın.
2.	Kontrolör Paneli	Kamera yayınlarını PTZ kontrolleri, yakınlaştırma veya ses seviyesi ile çalıştırın. Daha fazla ayrıntı için, lütfen aşağıdaki "Kontrolör Paneli"ne bakın.
3.	Yerleşimler Paneli	Canlı görüntü yerleşimlerini düzenleyin ya da yerleşime ilişkin özellikleri etkinleştirin/devre dışı bırakın. Daha fazla ayrıntı için, lütfen aşağıdaki "Yerleşim Yapılandırması"na bakın.
4.	Devriye Paneli	Devriye ayarlarınızı değiştirmenizi sağlar. Daha fazla ayrıntı için, lütfen aşağıdaki "Devriye Kontrolleri"ne bakın.
5.	Cihaz Çıkış Panelleri	Etkinleştirin/devre dışı bırakın dijital çıkış veya ses çıkışı. Daha fazla ayrıntı için, lütfen aşağıdaki "Cihaz Çıkış Özellikleri"ne bakın.

Canlı Görüntü Yerleşimi

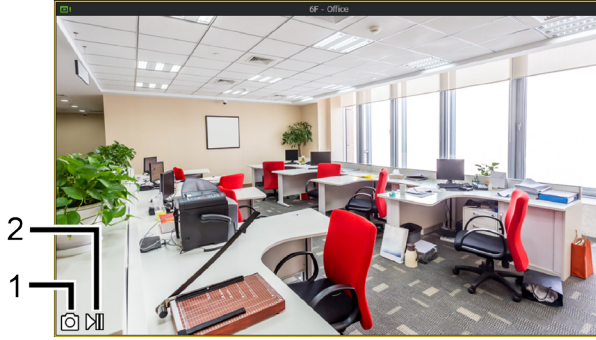
IP kamera yayınları burada görüntülenir. Kamera yayınlarının yerleşimi Surveillance Station kullanılarak

özelleştirilebilir. Daha fazla ayrıntı için, 6 sayfasındaki "Canlı Görüntü Yerleşimlerinin Özelleştirilmesi"ne bakın.

Bir kamera yayınına tıklama onu seçer. Bir kamera yayını seçildiğinde, görüntüleme seçeneklerini değiştirmek için sol panel üzerindeki kumandaları kullanabilirsiniz. Seçili olan kamera yayını sarı bir çerçeve ile vurgulanır.

Herhangi bir kamera yayınına çift tıklama o yayının görüntüsünü büyütür. Tekrar çift tıklama normal görünüme geri getirir.

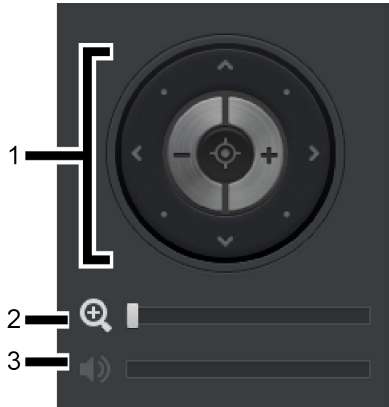
Bir kamera yayınının sol alt köşesi üzerine fareyi getirdiğinizde, anlık görüntü ve duraklat/sürdür düğmeleri ile birlikte, kameralarınız tarafından desteklenen özelliklere göre diğer düğmeleri görürsünüz. Daha fazla bilgi için lütfen Surveillance Station Yardım'a bakın.



Öge	İsim	İşlev
1.	Anlık Görüntü	Seçilen kamera yayınının sabit bir anlık görüntüsünü kaydeder. Anlık görüntüleri kaydetmek için VisualStation'a bir USB sürücü bağlanması gerekir.
2.	Duraklat/Sürdür	Seçilen kamera yayınına duraklatın veya sürdürün.

Kontrolör Paneli

Bu bölüm, Canlı Görüntü sayfasında kamera yayınlarını çalıştırmak için seçenekler sunan Kontrolör panelini açıklar.

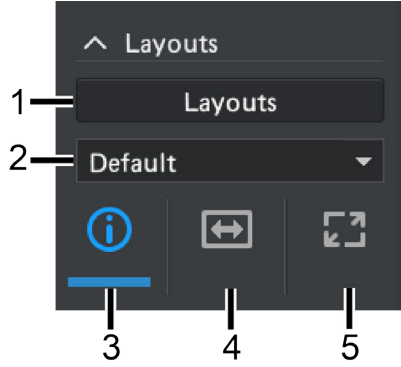


Öge	İsim	İşlev
1.	PTZ Kontrolleri	PTZ (çevirme, yatırma, yakınlaştırma) kumandalarını destekleyen kameraların açısını ve yakınlaştırmasını ayarlar. Bu kontroller seçilen kamera PTZ kumandalarını desteklemediğinde karartılır.
		Ok düğmeleri seçili olan kameranın açısını ayarlar.
		Ana sayfa düğmesi seçilen kamerayı varsayılan konumuna geri alır.
		Artı ve eksi düğmeleri seçili olan kameranın optik yakınlaştırmasını ayarlar.

Öğe	İsim	İşlev
2.	Dijital Yakınlaştırma	Seçilen kameranın dijital yakınlaştırmasını ayarlamak için sürükleyin. Görüntüye tıklayın ve çevirmek için sürükleyin.
3.	Ses	Seçilen kameranın ses girişinin ses seviyesini ayarlamak için sürükleyin. Bu kaydırıcı seçilen kamera ses çıkışı desteklemediğinde karartılır.

Yerleşim Yapılandırması

Yerleşim yapılandırması bu panel üzerinde ayarlanabilir. VisualStation canlı görüntü yerleşimlerini Surveillance Station'dan ayarlamak için, lütfen 6 sayfasında "Canlı Görüntü Yerleşimlerinin Özelleştirilmesi"ne bakın.



Öğe	İsim	İşlev
1.	Yerleşimler	VisualStation yerleşimlerini oluşturun, kaldırın ve yönetin. Varsayılan yerleşim kaldırılamaz.
2.	Yerleşim Değiştirme	Var olan bir yerleşim ayarını seçin.
3.	Bilgi	Her kamera yayınının açıklamasını gösterir.
4.	En Boy Oranı	Her kamera beslemesini sabit en boy oranı ile görüntüle.
5.	Tam Ekran	Kamera yayınları yerleşimini tam ekranda görüntüleyin. Tam ekran modundan çıkmak için sağ tıklayın.

Devriye Kumandaları

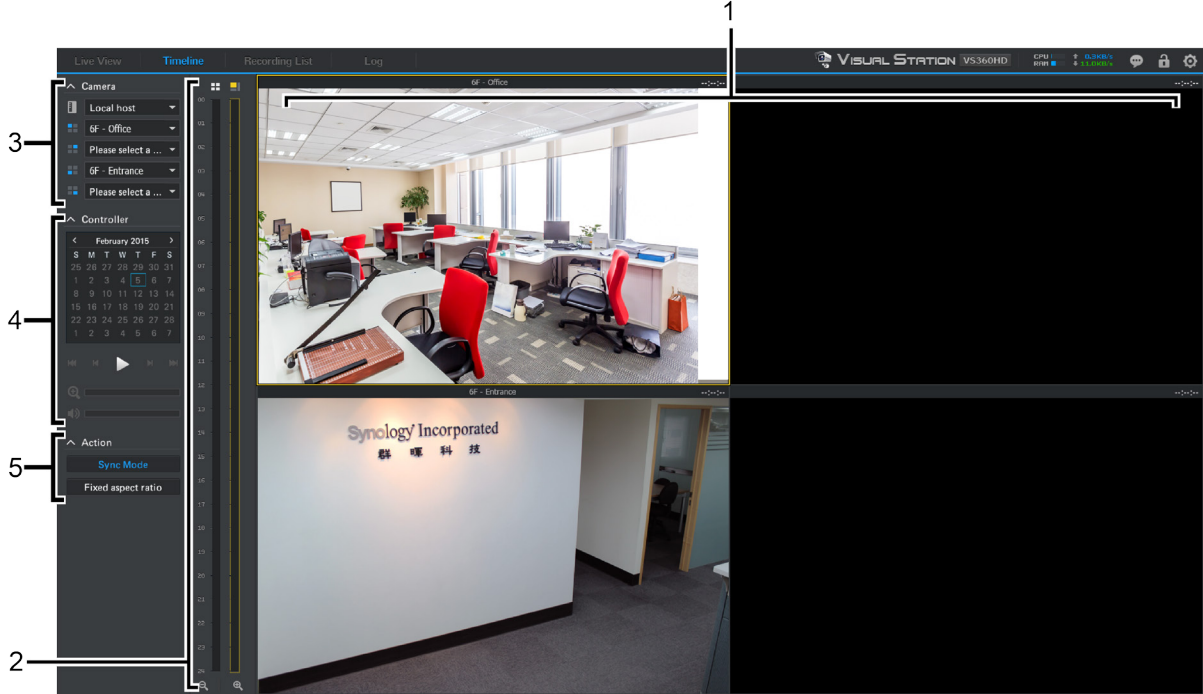
Devriyeler veya önayarlı konumlar bu panelde yer alan açılır menülerden seçilebilir. Daha fazla ayrıntı için lütfen Surveillance Station Yardım'a bakın.

Cihaz Çıkış Özellikleri

Dijital çıkış ve ses çıkış özellikleri bu panelde açılabilir/kapatılabilir. Daha fazla ayrıntı için lütfen Surveillance Station Yardım'a bakın.

Zaman çizelgesi

Zaman çizelgesi sayfasında, IP kameralarla çekilen ve Synology NAS sunucunuzda saklanan kayıtları yürütebilirsiniz. Kayıtlar kamera veya tarihe göre filtrelenebilir. Ayrıca, farklı zamanlarda veya farklı kameralar tarafından kaydedilen görüntüler eş zamanlı olarak izlenebilir ve çekilen kayıtları kolayca karşılaştırmanızı sağlar.



Öge	İsim	İşlev
1.	Kayıt Görüntüleyici	IP kameralar ile kaydedilen video görüntüleri burada görüntülenir. Lütfen aşağıdaki "Kayıt Görüntüleyici"ye bakın.
2.	Zaman çizelgesi	Çekim zamanına göre kayıtları arayın. Lütfen aşağıdaki "Zaman Çizelgesi"ne bakın.
3.	Kamera Paneli	Belirli kameralarla çekilen kayıtları yürütün. Lütfen aşağıdaki "Kamera Paneli"ne bakın.
4.	Kontrolör Paneli	Oynat, duraklat, dijital yakınlaştır vb. gibi kayıt yürütme kumandaları. Lütfen aşağıdaki "Kontrolör Paneli"ne bakın.
5.	Eylem Paneli	Senkronizasyon modunu etkinleştirin veya en boy oranını sabitleyin. Lütfen aşağıdaki "Eylem Paneli"ne bakın.

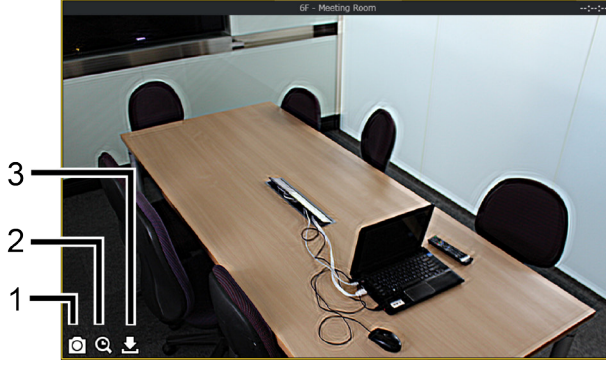
Kayıt Görüntüleyici

IP kameralardan gelen kayıtlar burada görüntülenebilir.

Bir kamera yayınına tıklama onu seçer. Bir kamera yayını seçildiğinde, görüntüleme seçeneklerini değiştirmek için soldaki kumandaları 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.

Fareyi bir kamera yayınının sol alt köşesi üzerine getirdiğinizde, anlık görüntü, arama ve indirme düğmelerini görürsünüz.



Öge	İsim	İşlev
1.	Anlık Görüntü	Seçilen kamera yayınının sabit bir anlık görüntüsünü kaydeder. Anlık görüntüleri kaydetmek için VisualStation'a bir USB sürücü bağlanması gerekir.
2.	Ara	Belirli bir zamana göre kayıtları arayın. Arama düğmesine tıkladıktan sonra, bir zaman girebilirsiniz ve VisualStation seçilen zaman sonrasında çekilen kayıtları oynatmaya başlar. <i>Örneğin, aramaya tıklar ve 07:00:00 girersiniz, ancak 07:15:00'e kadar hiçbir kayıt alınmamıştır. Bu durumda, 07:15:00'dan itibaren kayıtlar oynamaya başlar.</i>
3.	İndir	Görüntülenmekte olan kaydın bir kopyasını bir USB sürücüye kaydeder. Kayıt dosyalarını kaydetmek için, ilk olarak USB sürücüyü VisualStation'a bağlamanız gerekir.

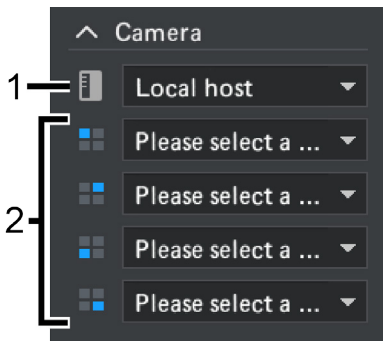
Zaman çizelgesi

Zaman çizelgesi kayıtların çekildiği zamanları görüntüleyerek, belirli zamanlarda çekilen kayıtları hızlıca aramanızı sağlar. İki sütun vardır, soldaki tüm kamera yayınlarını temsil eder ve sağdaki seçili olan kamera yayını temsil eder.

Zaman çizelgesinde, belirli bir zamana tıklanması o zamandan sonra çekilmiş ilk kaydı oynatmaya başlar. *Örneğin, Kamera A'yı seçer ve 08:00:00 üzerine tıklarsanız, ancak 08:34:00'a kadar hiçbir kayıt yapılmazsa, o zaman kayıtlar 08:34:00'dan başlanarak oynatılır.*

Kamera Paneli

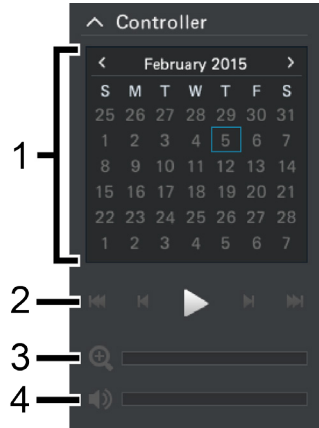
Kameraları seçmek için bu paneli kullanın. Seçilen kameralarla çekilen kayıtlar oynatılabilir. Zaman Çizelgesi sayfasında herhangi bir kaydı oynatmadan önce, en az bir kamera seçmeniz gerekir.



Öge	İsim	İşlev
1.	Sunucu	Seçilen sunucudan kamera yayınlarını görüntülemek için bir CMS yapısına ait olan bir sunucu seçin.
2.	Kamera	Belirli kameralarla çekilen kayıtları oynatmak için seçin. En fazla dört kamera seçebilirsiniz. Her açılır menü kayıt görüntüleyici yerleşimi ve zaman çizelgesindeki bir konuma karşılık gelir.

Kontrolör Paneli

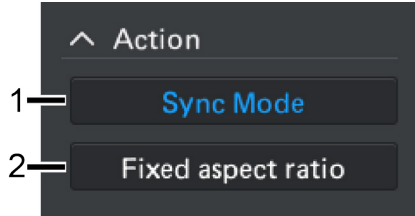
Seçilen kamera yayınlarının yürütmesini kontrol etmek için bu paneli kullanın.



Öğe	İsim	İşlev
1.	Takvim	Belirli tarihlerde çekilen kayıtları oynatmak için seçin. Kayda sahip tarihler mavi renkte gösterilir.
2.	Oynat, Hızlı İleri Sar, Sonraki	Oynat/duraklat, hızlı ileri/yavaş hareket, sonraki/önceki ve sonraki kare/önceki kare dahil bu düğmelerle kayıt oynatmayı kontrol edin.
3.	Dijital Yakınlaştırma	Seçilen kameranın dijital yakınlaştırmasını ayarlamak için sürükleyin. Görüntüye tıklayın ve çevirmek için sürükleyin.
4.	Ses	Seçilen kameranın ses seviyesini ayarlamak için sürükleyin. Bu kaydırıcı seçilen kamera ses çıkışı desteklemediğinde karartılır.

Eylem Paneli


Çeşitli eylemleri yapmak için bu kumandaları kullanabilirsiniz.



Öğe	İsim	İşlev
1.	Senkronizasyon Modu	Senkronizasyon Modunu etkinleştirmek/devre dışı bırakmak için bu düğmeye tıklayın. Senkronizasyon Modu etkinleştirildiğinde, aynı anda çekilen kayıtlar eş zamanlı olarak oynatılır. <i>Örneğin, 07:15:00 seçimi yaparsanız, 07:15:00'da tüm seçilen kameralarla çekilen kayıtlar eşzamanlı olarak oynatılır.</i> Senkronizasyon Modu devre dışı bırakıldığında, seçilen kameralarla farklı zamanlarda çekilen kayıtları oynatabilir ve karşılaştırabilirsiniz. <i>Örneğin, Kamera A tarafından 07:15:00'da çekilen kayıtları, Kamera B tarafından 03:45:00'da çekilen kayıtları oynatırken oynatabilirsiniz.</i>
2.	Sabit En Boy Oranı	Her kamera yayını için sabit en boy oranı.

Kayıt Listesi

Kayıt Listesi sayfasında, IP kameralarla kaydedilen bir görüntü listesi görüntüleyebilirsiniz. Kayıt dosyaları oynatılabilir, USB aygıtı indirilebilir veya önemli kayıtların yanlışlıkla silinmemesini sağlamak için kilitlenebilir.

Kayıtlar VisualStation sunucunuz ile eşlenen Synology NAS üzerine kaydedilir. Kayıtlar kamera, kayıt modu, başlangıç zamanı, dosya boyutu veya video biçimine göre filtrelenebilir. Sağ üst köşede filtre simgesi ve sunucu adı düğmesine () tıklayarak ve filtre kriterini yapılandırarak hangi kayıtların görüntüleneceğini tanımlayabilirsiniz.

Kayıtları İndirme

Yedekleme yapmak veya başka bir cihaz üzerindeki kayıtları görüntülemek için, kayıtları indirmeyi isteyebilirsiniz. Kayıtları indirmek için lütfen aşağıdakileri yapın:

- 1 VisualStation'a bir USB sürücü bağlayın.

Not: Sadece bir USB sürücü takılabilir. Birden fazla USB sürücü takarsanız, indirilen öğeler sadece takmış olduğunuz ilk USB sürücüye kaydedilecektir.

- 2 Hangi kaydı indirmek istediğinizi seçin.

- 3 **İndir** düğmesine tıklayın.

Kayıtları Kilitleme

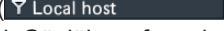
Önemli kayıtlar sistem eski dosyaları temizlerken yanlışlıkla silinmelerini önlemek için kilitlenebilir. Kayıtları kilitlemek için lütfen aşağıdakileri yapın:

- 1 Hangi kaydı kilitlemek istediğinizi seçin.

- 2 **Kilit** > **Seçilenleri kilitle** öğesine gidin.

Günlük

Günlük sayfasında, hatalar, uyarılar veya diğer mesajlar gibi sistem ve kamera durumuna ilişkin bilgileri görüntüleyebilirsiniz.

Sağ üst köşedeki filtre simgesi ve sunucu adı düğmesine () tıklayarak ve kayıt tipi, ilgili kamera veya zaman gibi filtre kriterlerini yapılandırarak Günlük sayfasında görüntülenen bilgileri rafine edebilirsiniz.

Günlükleri İndirme

Yedekleme yapmak istiyorsanız günlük bilgisi bir USB sürücüye indirilebilir. Günlükleri indirmek için lütfen aşağıdakileri yapın:

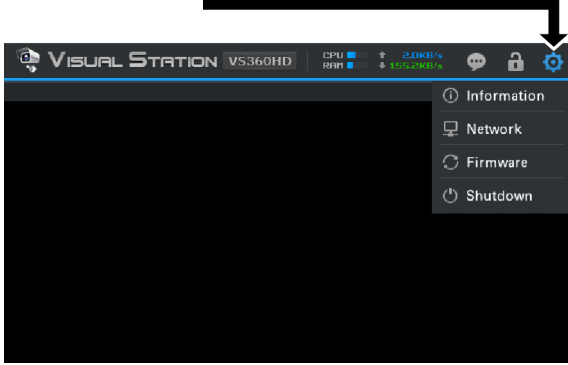
- 1 VisualStation'a bir USB sürücü bağlayın.

Not: Sadece bir USB sürücü takılabilir. Birden fazla USB sürücü takarsanız, indirilen öğeler sadece takmış olduğunuz ilk USB sürücüye kaydedilecektir.

- 2 **İndir** işaretli düğmeye tıklayın.

Seçenekler

Cihaz bilgileri, ağ ayarları, donanım yazılımı yükseltmesi ve kapatma dahil olmak üzere seçeneklere aşağıda gösterildiği gibi görev çubuğunda bulunan dişli simgesine tıklanarak erişilebilir.



Bilgi

Bilgi sayfası model adı, seri numarası, IP adresi, termal durum ile birlikte eşlenen Synology NAS'ın cihaz adı ve IP adresi dahil olmak üzere VisualStation'a ilişkin cihaz bilgilerini görüntüler.

Termal durum şu şekilde gösterilir:

Öge	Işık	Durum
Termal Durumu	Yeşil	Normal
	Kırmızı	VisualStation DURUM LED'i Göstergesi aşırı ısınma durumunda yanıp sönen bir turuncu ışık gösterir. Not: VisualStation, sıcaklığı 70°C'ye (158°F) eriştiğinde otomatik olarak durur.

Ağ

VisualStation cihaz adı ve ağ yapılandırmaları bu sayfada görüntülenebilir ve düzenlenebilir.

Donanım yazılımı

VisualStation donanım yazılımı bu sayfada yükseltilebilir. Donanım yazılımını yükseltmek için lütfen aşağıdakileri yapın:

- 1 www.synology.com adresinden en yeni donanım yazılımını indirin.
- 2 Donanım yazılımı dosyasını bir USB sürücüye kopyalayın.
- 3 VisualStation'unuza USB sürücüyü bağlayın.
- 4 Seçenekler'e (dişli simgesi) gidin.
- 5 **Donanım Yazılımı**'ni seçin.
- 6 **Tara**'ya tıklayın. Sistem USB sürücüdeki en yeni donanım yazılımı dosyasını otomatik olarak algılamalıdır.
- 7 Başlamak için **Yükselt** üzerine tıklayın.

Donanım yazılımı yükseltmesi tamamlandığında, VisualStation otomatik olarak kapanır ve yeniden başlar.

Kapanış

Bu seçenek VisualStation'ı kapatır. Bu düğme mevcut değilse, VisualStation, VisualStation'ın ön panelinde yer alan Power düğmesine basılarak kapatılabilir.

Sorun giderme

Bu bölüm Synology VisualStation'unuzu kullanırken karşılaşılabileceğiniz yaygın sorunlara çözümler sunar.

VisualStation neden Synology NAS'ımla eşlenemiyor?

Yönetimi basitleştirmek ve güvenliği artırmak için VisualStation, başka bir Synology NAS ile eşlenmesini önlemek amacıyla bir Synology NAS'a "kilitlenebilir". VisualStation sunucunuzu yeni bir Synology NAS ile eşlemek için, lütfen "kilitsiz" olduğundan emin olun.

VisualStation'ın kilit durumunu kontrol etmek için, lütfen ön paneldeki kilit LED göstergesini bulun ve aşağıdaki grafiği kontrol edin:

Öge	Işık	Durum
Kilit LED Göstergesi	Kapalı	Kilitsiz
	Yeşil	Kilitli

VisualStation'u Kilitleme veya Kilidini Açma

VisualStation'u kilitlemek veya kilidini açmak için, görev çubuğunda bulunan kilit düğmesine tıklayın. Ardından **Beni kilitle** işaretili seçeneği seçin ve kaydetmek için **Tamam**'a tıklayın.

VisualStation neden yerel ağında algılanmıyor?

Ağ sorunlarınız varsa, lütfen aşağıdaki önerileri deneyin:

- Ağ yönlendiricinizin uygun şekilde çalıştığından emin olun. DSL veya kablo yönlendiriciler gibi ağ ekipmanınızın ayarlarını nasıl değiştireceğinizi bilmiyorsanız, lütfen doğrudan üreticiye başvurun. Bir internet servis sağlayıcı tarafından sunulan ekipmanı kullanıyorsanız, lütfen daha fazla bilgi için onları arayın.
- Ağınızdaki tüm cihazları kapatın veya fişlerini çekin. Modemlerdeki veya yönlendiricilerdeki tüm ışıkların kapalı olduğundan emin olun. Cihazları tekrar çalıştırmadan önce bir dakika bekleyin. Belirli VOIP modemlerde batarya olabilir. Modemi tamamen kapatmak için bataryaları çıkartmayı unutmayın.
- VisualStation'unuzdaki varsayılan ayarları geri yükleyin. Varsayılan ayarları geri yüklemek için, VisualStation'unuzun arka panelinde yer alan Reset düğmesine basın ve bir bip sesi duyana kadar basılı tutun.
- Aynı ağdaki bir bilgisayarı kullanarak Surveillance Station'a bağlanmak suretiyle ağ bağlantısını onaylayın. Surveillance Station'a bağlanamıyorsanız, Synology NAS'ınızın ayarlarını kontrol etmeniz gerekebilir.
- Yönlendiriciler veya modemler dahil tüm ağ cihazlarının donanım yazılımını ve sürücülerini güncelleyin. Daha fazla bilgi için cihaz üreticilerine başvurun.
- Ağ kurulumunuz birden çok sviç veya yönlendirici içeriyorsa, VisualStation ve Synology NAS sunucunuzu aynı sviç veya yönlendiriciye bağlayarak sorunu bulmayı deneyin ya da her ikisini de farklı bir ağa bağlamayı deneyin.

Neden "Eşlenmedi," "Etkisiz" veya "Bağlantı Kesildi" uyarı mesajlarını görüyorum?

Her mesajın bir açıklaması için lütfen aşağıdaki grafiğe bakın.

Mesaj	Açıklama
Eşlenmedi	VisualStation bir Synology NAS ile eşlenmemiş. VisualStation eşlemesi hakkında talimatlar için, lütfen VisualStation'unuz ile birlikte gelen <i>Hızlı Kurulum Kılavuzu</i> 'na bakın veya Surveillance Station yardımı kontrol edin.
Etkisiz	VisualStation eşlenmiştir ancak Surveillance Station yoluyla devre dışı bırakılmıştır. VisualStation'ı etkinleştirmek için, Surveillance Station'u açın, VisualStation 'a gidin ve Etkinleştir üzerine tıklayın.
Bağlantı Kesildi	VisualStation'un ağ bağlantısı kesilmiştir. Tüm bağlantıları kontrol edin.

Kameranın kare hızı beslemeleri neden düşük?

Canlı Görüntü Sayfasındaki kamera beslemelerinin kare hızı normalden düşük ise, lütfen aşağıdaki önerileri deneyin.

- Yönlendiriciler veya sviçler gibi ağ ekipmanınızın bant genişliğini kontrol edin. Ağ bant genişliğini artırmak ve kamera video beslemelerini kullanmak için ekipmanınızı yükseltmeniz gerekebilir.
- Kameralarınızın görüntü çözünürlüğünü düşürün. Kameraların çözünürlüğünü düzenlemek için, lütfen aşağıdakileri yapın:
 - 1 **Surveillance Station**'u açın.
 - 2 **IP Kamera**'ya gidin.
 - 3 Listedeki bir kamera seçin.
 - 4 **Düzenle**'ye tıklayın.
 - 5 **Kamera Ayarları** sayfasında **Video** sekmesine gidin.

Anlık görüntüleri neden kaydedemiyorum ya da kayıtları indiremiyorum?

Anlık görüntüler, kayıtlar ve sistem günlükleri bir USB sürücüyü kaydedilebilir. Bu dosyaların herhangi birisini kaydetmek üzere, lütfen VisualStation'a bir USB sürücünün bağlı olduğundan emin olun.

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 EDEBİLİRSİNİZ.

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 edilen 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 işleme uygulanacak hukukla izin verilmesi halinde hukukun izin verdiği kadarıyla yapılması dışında Yazılımda veya onunla ilgili ticari sınırlarda 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 bildirisini 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 NAS sunucusu tarafından barındırılan hizmetleri ticari amaçla 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 olacağını kabul etmeniz koşuluyla GPL koşulları yalnızca GPL Bileşenleri ile ilgili olarak işletilecektir.

Bölüm 7. Denetleme. Synology bu EULA koşullarına uyduğunuz 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 etmekteyiz.

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 inisiyatifinde olarak, ya bu tür uygunsuzluğu düzeltmek ya da yukarıda zikredilen garantiye uyma başarısı gösteremeyen Yazılımları değiştirmek için ticari olarak makul çabayı gösterecektir. Yukarıda zikredilen garanti şunlardan kaynaklanan uygunsuzluklar için geçerli değildir: (w) bu EULA ile tutarlı olmayan 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.

Section 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 ÇIKAN 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. İLGİLİ KANUNUN İCBAR ETTİĞİ DURUMLAR VEYA YAZILI ANLAŞMA HARİCİNDE HERHANGİ BİR ŞEKİLDE TELİF HAKKI SAHİBİ VEYA YUKARIDA İZİN VERİLDİĞİ ŞEKİLDE YAZILIMI DEĞİŞTİREN VEYA YENİDEN DAĞITAN

HERHANGİ BİR KİŞİ, YAZILIMIN KULLANIMI VEYA KULLANILAMAMASI (VEYA VERİ KAYBI OLUŞMASI, VERİNİN YANLIŞ HALE GELMESİ, SİZİN VEYA ÜÇÜNCÜ ŞAHISLARIN ZARARA UĞRAMASI VEYA YAZILIMIN BAŞKA YAZILIMLARLA BERABER ÇALIŞMAMASI) YÜZÜNDEN OLUŞAN GENEL, ÖZEL, DOĞRUDAN YA DA DOLAYLI HERHANGİ BİR ZARARDAN, BÖYLE BİR TAZMİNAT TALEBİ TELİF HAKKI SAHİBİ VEYA İLGİLİ KİŞİYE BİLDİRİLMİŞ OLSA DAHI, SORUMLU DEĞİLDİR.

Section 13. Sorumluluk Sınırlaması. SÖZLEŞMEYE, HAKSIZ FİİLE (İHMAL DAHİL), KUSURSUZ SORUMLULUĞA YA DA BAŞKA KURAMA DAYANSIN DAYANMASIN YAZILIMIN KULLANILMASI 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 İÇİN GERÇEKTE 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 hariç tutulmasına ya 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. Ürünle 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.

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

Bölüm 18. Uyuşmazlıkların Çözülmesi. 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. Böyle 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 olacak ve yargı yetkisi olan herhangi bir mahkemede uygulamaya konabilecektir. Bu koşulun 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 arbitrasyon yoluyla çözmeyi 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 yasa da 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 yürürlüğe 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 bütünü 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.

SYNOLOGY, INC. SINIRLI ÜRÜN GARANTİSİ

BU SINIRLI GARANTİ ("GARANTİ") SYNOLOGY, INC. VE SYNOLOGY AMERICA CORP İLE SYNOLOGY UK LTD. 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. 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 I 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 Modül 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, VS360HD, VS240HD Synology ürün modelleri, DDR2/DDR3 RAM Modülü (1 GB/2 GB) ve ECC RAM Modülü (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) "Yenilenen Ürün", Online mağaza kanalıyla doğrudan Synology tarafından yenilenen ve satılan tüm Synology ürünleri anlamına gelir ve yetkili bir Synology distribütörü veya satıcısı tarafından satılanları içermez. (c) "Müşteri" Ürünü Synology veya yetkili Synology dağıtıcısı veya perakendecisinden satın alan asıl gerçek veya tüzel kişi demektir. (d) "Online Mağaza", Synology ya da Synology'nin iştiraki tarafından işletilen bir online mağaza anlamına gelir. (e) "Ürün", 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 belenimler, ilgili medya, görüntüler, animasyonlar, video, ses metin ve küçük uygulamalar veya yazılıma yapılan güncelleştirmeler ya da yükseltmeler olarak Synology'nin patentli yazılımı demektir. (g) "Garanti Süresi", 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 sonra biten süre demektir. (h) "Web Sitesi" 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 her bir 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, Online Mağazada "olduğu gibi" veya "garanti olmadan" satılan Yenilenen Ürüne ilişkin hiçbir garanti sunmaz.

2.2 Münhasır Çözüm. Müşterinin aşağıda zikredilen 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 olarak 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 çözümünü ortaya koymaktadır. Müşteri Üründe olabilecek uygunsuzluğu tanımlama ve doğrulama hususunda Synology'ye makul ölçülerde yardım edecektir. Bölüm 2.1'de zikredilen garanti şartları 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 sağlayıcısının 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 İade. Bölüm 2.2 kapsamında Müşteri tarafından iade edilen herhangi bir ürüne sevkıyat öncesinde Synology tarafından bir iade 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 edilmiş 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 şekilde teslim alınana kadar Müşteri iade edilen öğelerin sigortalımasından ve kayıp riskinden sorumludur. RMA numarası verilen bir ürün, uygun RMA numarasının verilmesinden sonra onbeş (15) gün içinde iade edilmelidir.

2.4 Synology tarafından Değiştirme. 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 Ürünü 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 Ürünü 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.

2.6 İstisnalar. Yukarıda zikredilen garantiler ve garanti 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 tasarımı olduğu 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 başka güncelleştirmeleri gerçekleştiremezse; ya da (3) Müşteri herhangi bir üçüncü şahıs tarafından sunulan düzeltme, değişiklik, geliştirme, iyileştirme veya başka güncelleştirmeleri gerçekleştirir, yükler veya kullanırsa. Bölüm 2.1'de zikredilen garanti Müşterinin Ürünü üçüncü bir şahsa satması veya transfer etmesi halinde sona erecektir.

2.7 Garantilerin Reddi. BU GARANTİDE ZİKREDİLEN SYNOLOGY'NİN GARANTİLERİ, YÜKÜMLÜLÜKLERİ VE SORUMLULUKLARI İLE MÜŞTERİNİN HAKLARI MÜNHAŞİR VE İKAMEDİR VE MÜŞTERİ SYNOLOGY'NİN DİĞER TÜM GARANTİLERİ, YÜKÜMLÜLÜKLERİ VE SORUMLULUKLARINDAN VE 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 BELİRLİ BİR AMACA VEYA KULLANIMA UYGUNLUĞUN İMA YOLLU GARANTİSİ; (B) PERFORMANS ŞEKLİ, MUAMELE TARZI VEYA TİCARİ ADETLERDEN İLERİ GELEN İMA YOLLU GARANTİ; (C) İHLAL VEYA SUİSTİMAL İDDİASI; VEYA (D) HAKSIZ FİİL TALEBİ (İHMAL, KUSURSUZ SORUMLULUK, 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 SYNOLOGY ÜRÜNÜNE DEPOLANAN VERİLERİN GÜVENLİ OLDUĞU VE VERİ KAYBI RİSKİ BULUNMADIĞI KONUSUNDA HİÇBİR GARANTİ VERMEZ VE ÖZELLİKLE BU HUSUSTA OLABİLECEK HERHANGİ BİR GARANTİYİ REDDEDER. SYNOLOGY ÜRÜNDE DEPOLANAN VERİLERİN YEDEKLENMESİ İÇİN MÜŞTERİNİN UYGUN OLAN ÖNLEMLERİ ALMASINI ÖNERİR. BAZI EYALETLER/YARGI BÖLGELERİ İMA YOLLU GARANTİLERİN SINIRLANDIRILMASINA İZİN VERMEMEKTEDİR, O NEDENLE YUKARIDAKİ SINIRLAMA MÜŞTERİYE UYGULANMAYABİLİR.

Section 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.

3.2 Belirli Hasarların Sorumluluk Reddi. HİÇBİR 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, BİRLİKTE VERİLEN BELGE VEYA YAZILIMIN VE BU GARANTİ KAPSAMINDA VERİLEN BAŞKA BİR MAL VEYA HİZMETİN KULLANILMASI VEYA KULLANILAMAMASINDAN KAYNAKLANAN VEYA İLGİLİ OLAN ARIZI, DOLAYLI, ÖZEL, CEZAI, İZLEYEN VEYA BENZER HASARLAR YA DA YÜKÜMLÜLÜKLERDEN HİÇ BİR ŞEKİLDE (VERİ, BİLGİ, GELİR, KAR VEYA İŞ KAYBI DAHİL ANCAK BUNLARLA SINIRLI OLMAYAN) SORUMLU OLMAYACAKTIR.

3.3 Sorumluluk Sınırlaması. SÖZLEŞMEYE, HAKSIZ FİİLE (İHMAL DAHİL), KUSURSUZ SORUMLULUĞA YA DA BAŞKA KURAMA DAYANSIN DAYANMASIN BU GARANTİ KAPSAMINDA SAĞLANAN ÜRÜNÜN, BİRLİKTE VERİLEN BELGE VEYA YAZILIMIN VE BAŞKA MAL VEYA HİZMETLERİN KULLANILMASI VEYA KULLANILAMAMASINDAN KAYNAKLANAN VEYA BUNLARLA İLGİLİ OLAN SYNOLOGY VEYA ONUN TEDARİKÇİLERİNİN YÜKÜMLÜLÜĞÜ, MÜŞTERİNİN MARUZ KALABİLECEĞİ 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 ya da sınırlandırılmasına izin vermemektedir. Bu yasaların Ürün için geçerli olma düzeyine göre, yukarıda zikredilen hariç tutmalar ve sınırlandırmalar Müşteri için geçerli olmayabilir.

Bölüm 4. Diğer

4.1 Mülkiyet Hakları. Ürün ve beraberindeki Ürünle 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 bileşeni ya 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, her bir taraf kesin ve yazılı olarak kabul etmedikçe, karşı tarafça sipariş emri, makbuz, teslim alma, onaylama, yazışma marifetiyle veya başka türlü oluşturulan bu Garanti koşullarıyla çelişen koşullar taraflardan hiçbirini bağlamaz ve her bir taraf kesin olarak itiraz eder. Ayrıca, bu Garanti Ürünle ilgili olarak tarafların yaptığı başka bir sözleşmenin hüküm ve koşullarıyla çelişirse, diğer sözleşme bu Garantinin geçersiz kıldığı bölümlerini kesin olarak belirmediği 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.

4.5 Uyuşmazlıkların Çözülmesi. Bu Garanti, Ürün veya Ürünle ilgili olarak Synology'nin verdiği hizmetler ya da Amerika Birleşik 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 onunun 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 yetkili yargı merciiinin 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 işlemi bazında dava etme hakkı dahil ve açıkça ve bilerek bu haklarından feragat ettiğini ve Bölüm 4.5 hükümleri gereğince anlaşmazlıkları bağlayıcı arbitrasyon yoluyla çözmeyi 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,

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

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 yürürlüğe 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.