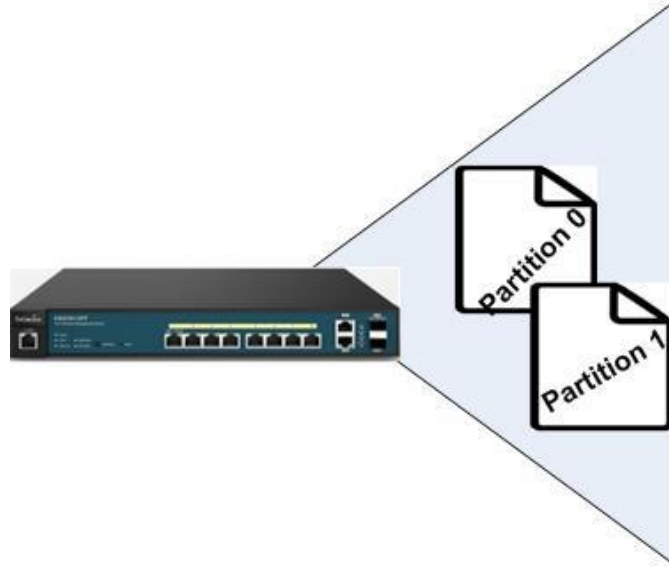


## Bir EnGenius Switchler için Test Ürün Yazılımını Nasıl Yükleyebiliriz?

Switchlerin, test için yeni bir yapılandırma bellenimi yüklemek ve ardından test tamamlandıktan sonra kolayca eski bir bellenime geri dönmek için iki bölümü vardır.

Bu ikili bölüm Switch>Management>Dual Image altında bulunur.

1. Şu anda Bölüm 0, etkin bölümdür.



Controller | Switch

- System
- L2 Feature
- VLAN
- Management
- System Information
- User Management
- Dual Image
- SNMP

### Dual Image

Active	Flash Partition	Status	Image Name	Image Size(Byte)	Created Time
<input checked="" type="radio"/>	Partition 0	Active	IMG-1.05.35-c1.7.9	7387938	2016-06-28 04:58:13
<input type="radio"/>	Partition 1	Backup	IMG-1.05.35-c1.7.9	7387938	2016-06-28 04:58:13

Apply

2. Switch firmware yükseltme işlemi için ekranın sağ üst köşesindeki “Upgrade” düğmesine tıklayın.

Active	Flash Partition	Status	Image Name	Image Size(Byte)	Created Time
<input type="radio"/>	Partition 0	Backup	IMG-1.05.35-c1.7.9	7387938	2016-06-28 04:58:13
<input checked="" type="radio"/>	Partition 1	Active	IMG-1.05.35-c1.7.9	7387938	2016-06-28 04:58:13

1. Yeni belenim görüntüsünü aktif bölüme değil, yedek bölüme yükseltmek gerekir. Bu örnekte Bölüm 1, yedekleme bölümüdür ve etkin bölüm 0 bölümüdür.

## Firmware Upgrade

Settings

Upgrade Method: HTTP

Partition: Partition 0(Active)

File: Partition 1(Backup)

2. Gözet'a tıkladıktan ve switch'e yüklemek için geçerli image üretici yazılımı dosyasını bulduktan ve uygula'ya tıkladıktan sonra bu onay ekranını göreceksiniz. Devam etmek için Tamam düğmesini tıklayın.

## Confirmation

Warning: The device will be rebooted after partition change.

Are you sure you want to proceed?

OK Cancel

3. Tamam butonuna tıkladıktan sonra başka bir onay ekranı ile karşılaşacaksınız. Firmware işleminin zaman aşımına uğramaması için ikinci ekranda upgrade düğmesine zamanında tıklamanız önemlidir.

## Firmware Upgrade

100%

The firmware version is v1.05.35-c1.7.9  
Are you sure you want to proceed ?

Upgrade Cancel

1. Switch, firmware bölümüne yüklendikten sonra yeniden başlatmanızı isteyecektir. Lütfen yeniden başlat düğmesine tıklayın ve switchde tekrar oturum açın.

admin

.....

Login

2. Artık yeni firmware yedekleme bölümüne yüklendiğine göre, switchin üzerinde çalışması için gereken tek şey, etkin bölümü Bölüm 0'a değil Bölüm 1'e geçirmenizdir. Bunu test amacıyla yapıyorsanız, işiniz bittiğinde test etmek için aktif bölümü sadece Bölüm 0'a değiştirebilirsiniz. Aktif bölüme yüklenen firmwareyi taahhüt ediyorsanız, lütfen Bölüm 0'ı Bölüm 1'deki bellekle eşleştirecek şekilde güncelleyin ve aktif bölümü Bölüm 0'a geri çevirin.

## Dual Image

Active	Flash Partition	Status
<input type="radio"/>	Partition 0	Backup
<input checked="" type="radio"/>	Partition 1	Active