

# Firmware Management op RV320 en RV325 VPN-routerserie

## Doel

Een firmware-upgrade is de combinatie van upgrades voor zowel software- als hardwarestuurprogramma's voor een apparaat. Hierdoor kunt u de prestaties van uw netwerk verbeteren en hoeft u geen nieuwe hardware te kopen. Het helpt om insecten en andere intermitterende kwesties op de router te repareren. Het kan enige tijd in beslag nemen om een nieuwe firmware te uploaden. Terwijl u een upgrade uitvoert, onderbreekt u het apparaat niet totdat de firmware met succes is geüpload.

Op de RV32x VPN-routerserie kunt u de nieuwe firmware uploaden via pc of USB. Als u de firmware via een pc wilt uploaden, moet u uw PC met de router op een LAN poort verbinden of als u de firmware via een USB-aansluiting wilt uploaden, sluit u het USB-apparaat aan op de router.

Dit artikel legt uit hoe u firmware kunt beheren op RV32x VPN routerserie

Opmerking: U dient de nieuwste firmware van de router te downloaden en op uw PC of USB op te slaan voordat u de firmware uploadt. Als u de vorige versie als firmware uploadt, kan het apparaat worden hersteld naar de fabriekswaarden. Het wordt aanbevolen back-ups te maken van de configuratie voordat u de firmware verbetert. Zie *Back-up en herstel de configuratiebestanden in de RV320- en RV325 VPN-routerserie* voor meer informatie over het maken van back-ups van de configuratie.

## Toepasselijke apparaten

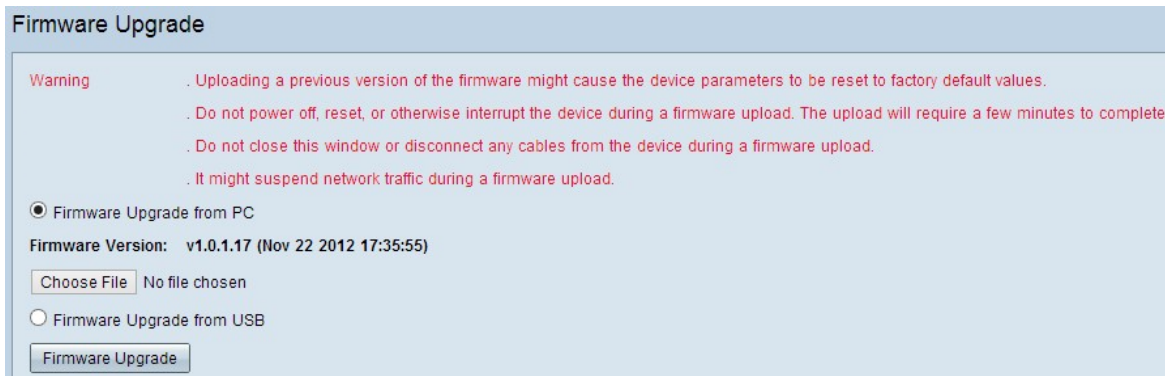
- RV320 VPN-router met dubbel WAN
- RV325 Gigabit VPN-router met dubbel WAN

## Software Download URL

- [RV32x VPN-routerSeries](#)

## Firmware-beheer

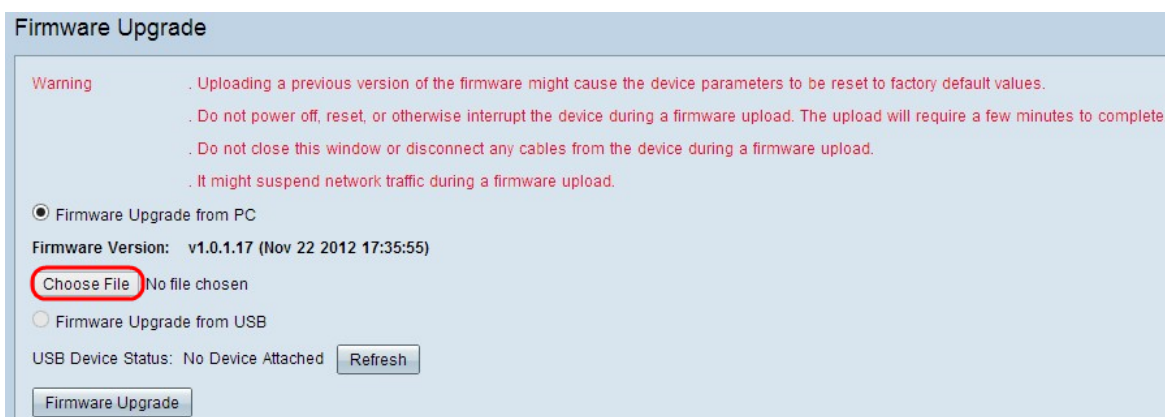
Stap 1. Meld u aan bij het hulpprogramma voor webconfiguratie en kies **stysteembeheer > firmware-upgrade**. De pagina *upgrade-firmware* wordt geopend:



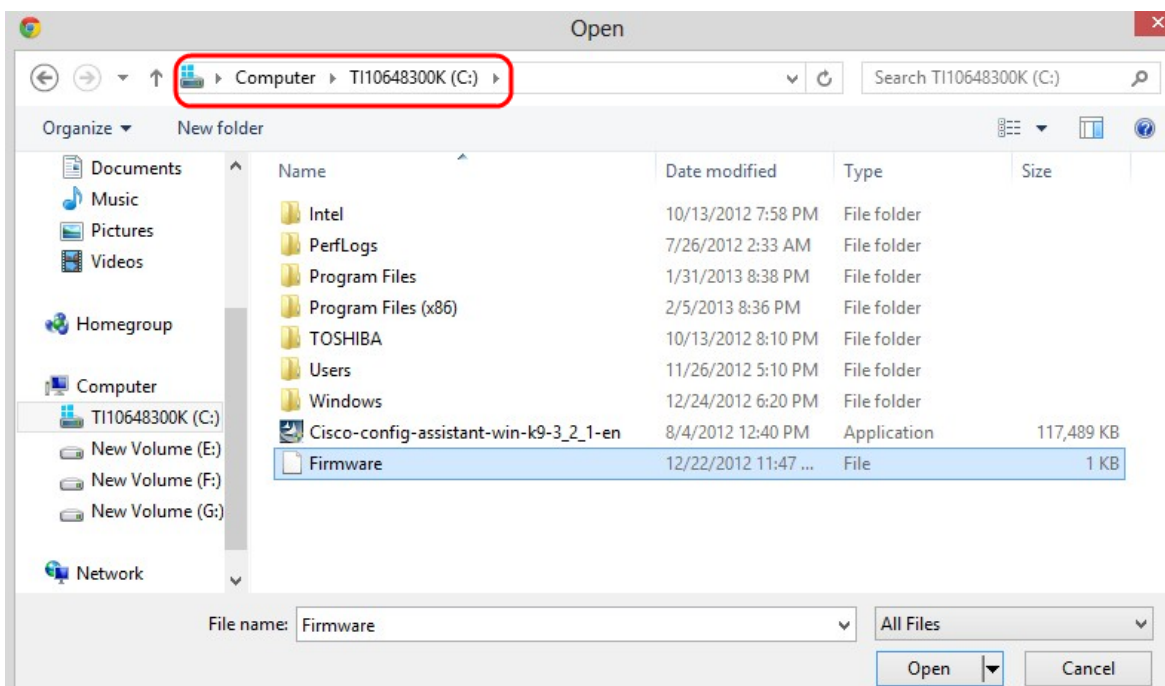
Stap 2. Klik op het juiste keuzerondje om de firmware te verbeteren.

- upgrade van firmware vanaf pc — vertegenwoordigt de upgrade van firmware via pc.
- upgrade van firmware op USB — dit is de upgrade van firmware via USB.

## Firmware uploaden via een pc

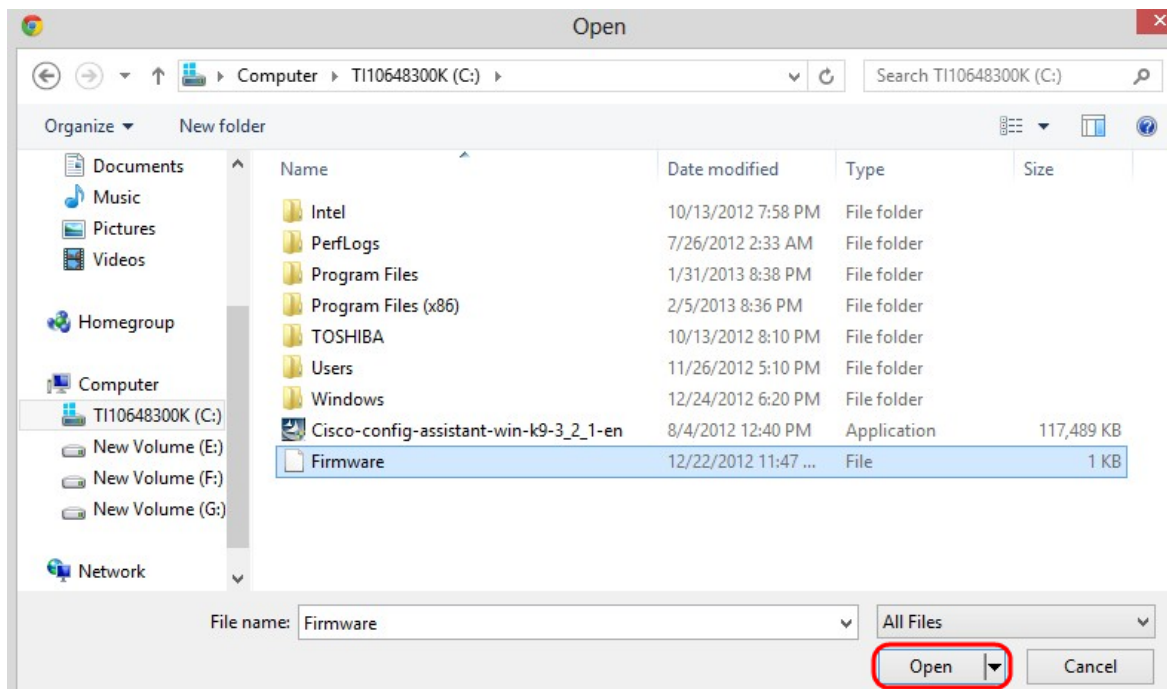


Stap 1. Klik op **Kies bestand** om het pad te tonen waar u de nieuwe firmware voor de router hebt opgeslagen.

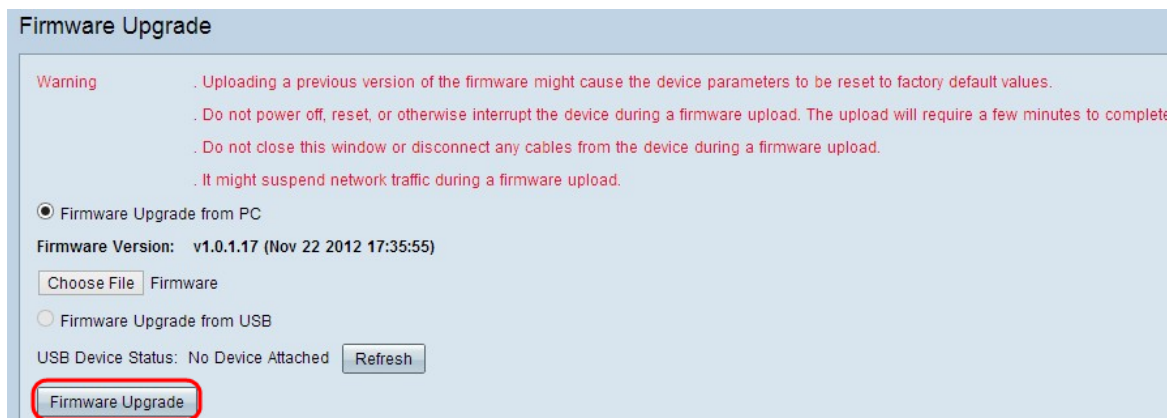


Stap 2. Kies het pad waar u de nieuwe firmware hebt opgeslagen dat u naar de router wilt uploaden.

Stap 3. Klik op het juiste firmware-bestand om dit te kiezen.



Stap 4. Klik op **Openen**.



Stap 5. Klik op **Firmware-upgrade** om de firmware te verbeteren.

## Firmware uploaden via USB

**Firmware Upgrade**

**Warning**

- Uploading a previous version of the firmware might cause the device parameters to be reset to factory default values.
- Do not power off, reset, or otherwise interrupt the device during a firmware upload. The upload will require a few minutes to complete.
- Do not close this window or disconnect any cables from the device during a firmware upload.
- It might suspend network traffic during a firmware upload.

Firmware Upgrade from PC

Firmware Version: v1.0.1.17 (Nov 22 2012 17:35:55)

Choose File No file chosen

Firmware Upgrade from USB

Source USB Device: USB2 Refresh

Select File:

File Images on USB device	
	File Name
<input type="radio"/>	0.0.6.182.bin
<input type="radio"/>	1.0.0.276.bin
<input type="radio"/>	command.bt
<input type="radio"/>	ee726_hw1_g1.jpg
<input type="radio"/>	ee726_hw1_g2.jpg
<input type="radio"/>	ee726_hw1_g3.jpg
<input type="radio"/>	ee726_hw1_g4.jpg
<input checked="" type="radio"/>	Firmware
<input type="radio"/>	q3.bt

Firmware Upgrade

Stap 1. Kies de juiste USB-poort in de vervolgkeuzelijst Bron-USB-apparaat.

Stap 2. (Optioneel) Klik op **Vernieuwen** om de USB-lijst op te frissen.

**Firmware Upgrade**

**Warning**

- Uploading a previous version of the firmware might cause the device parameters to be reset to factory default values.
- Do not power off, reset, or otherwise interrupt the device during a firmware upload. The upload will require a few minutes to complete.
- Do not close this window or disconnect any cables from the device during a firmware upload.
- It might suspend network traffic during a firmware upload.

Firmware Upgrade from PC

Firmware Version: v1.0.1.17 (Nov 22 2012 17:35:55)

Choose File No file chosen

Firmware Upgrade from USB

Source USB Device: USB2 Refresh

Select File:

File Images on USB device	
	File Name
<input type="radio"/>	0.0.6.182.bin
<input type="radio"/>	1.0.0.276.bin
<input type="radio"/>	command.bt
<input type="radio"/>	ee726_hw1_g1.jpg
<input type="radio"/>	ee726_hw1_g2.jpg
<input type="radio"/>	ee726_hw1_g3.jpg
<input type="radio"/>	ee726_hw1_g4.jpg
<input checked="" type="radio"/>	Firmware
<input type="radio"/>	q3.bt

Firmware Upgrade

Stap 3. Klik op het juiste firmware-bestand dat u naar uw router wilt uploaden via File Images op USB-apparaattabel.

## Firmware Upgrade

- Warning**
- . Uploading a previous version of the firmware might cause the device parameters to be reset to factory default values.
  - . Do not power off, reset, or otherwise interrupt the device during a firmware upload. The upload will require a few minutes to complete.
  - . Do not close this window or disconnect any cables from the device during a firmware upload.
  - . It might suspend network traffic during a firmware upload.

Firmware Upgrade from PC

Firmware Version: v1.0.1.17 (Nov 22 2012 17:35:55)

Choose File No file chosen

Firmware Upgrade from USB

Source USB Device: USB2

Select File:

File Images on USB device	
	File Name
<input type="radio"/>	0.0.6.182.bin
<input type="radio"/>	1.0.0.276.bin
<input type="radio"/>	command.bt
<input type="radio"/>	ee726_hw1_g1.jpg
<input type="radio"/>	ee726_hw1_g2.jpg
<input type="radio"/>	ee726_hw1_g3.jpg
<input type="radio"/>	ee726_hw1_g4.jpg
<input checked="" type="radio"/>	<b>Firmware</b>
<input type="radio"/>	q3.bt

Stap 4. Klik op **Firmware-upgrade** om de firmware op de router te verbeteren.