

Atualização do firmware em roteadores VPN RV016, RV042, RV042G e RV082

Objetivo

Para atualizar o firmware, um arquivo específico deve ser baixado da Internet e carregado no dispositivo. As atualizações de firmware podem corrigir bugs de software, melhorar recursos e estender a vida útil do dispositivo. Essas melhorias podem beneficiar o desempenho geral de um dispositivo. Quando uma atualização de firmware é aplicada, as comunicações do roteador param temporariamente.

Este documento explica como atualizar o firmware nos Roteadores VPN RV016, RV042, RV042G e RV082.

Dispositivos aplicáveis

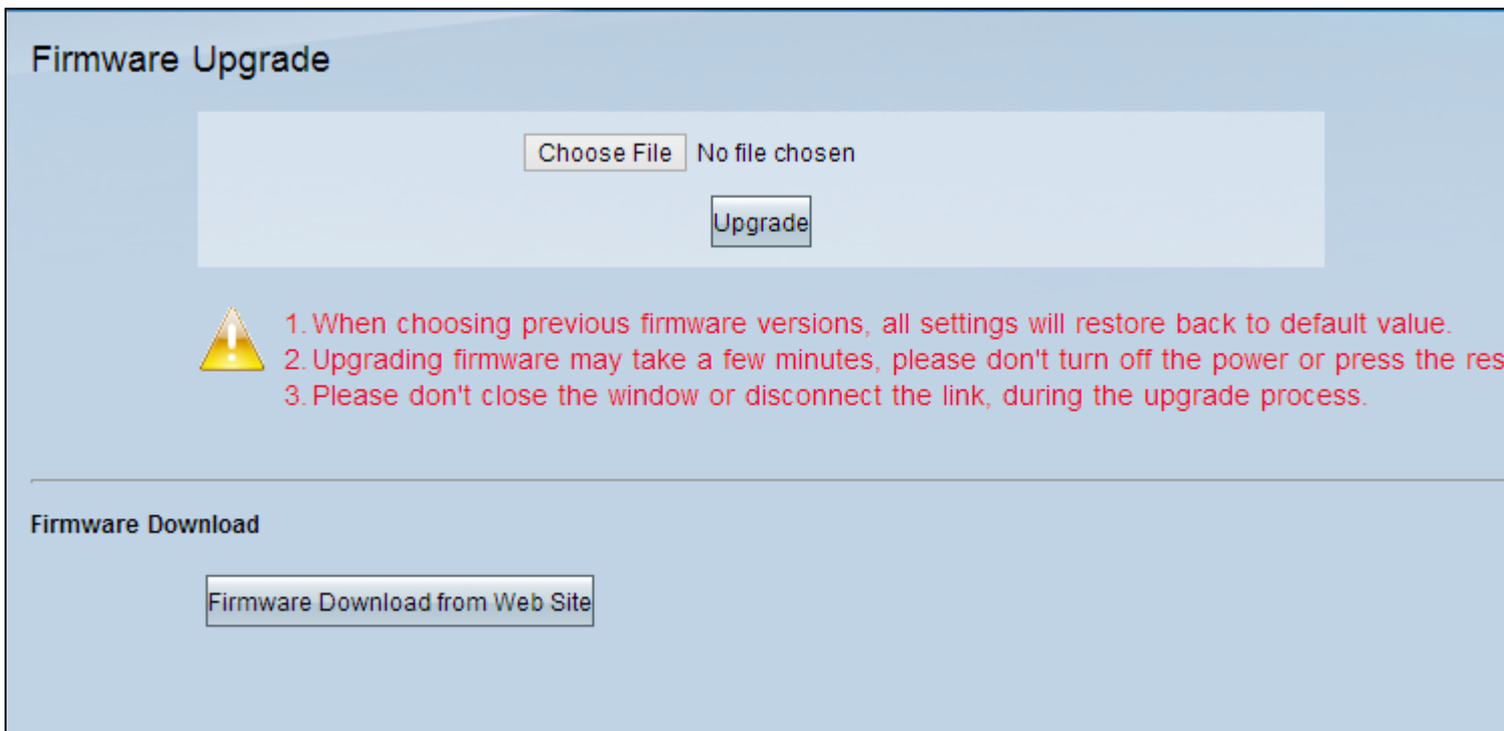
- RV016 ([Download mais recente](#))
- RV042 ([Download mais recente](#))
- RV042G ([Download mais recente](#))
- RV082 ([Download mais recente](#))

Baixe o firmware mais recente

Faça o download do arquivo apropriado usando os links acima. Por padrão, o arquivo é salvo na pasta de downloads.

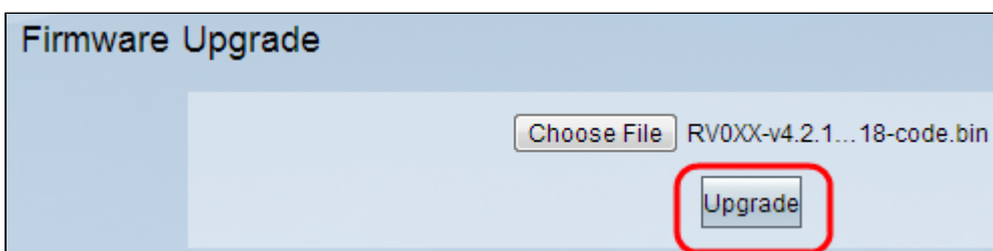
Upgrade de firmware

Etapa 1. Faça login no utilitário de configuração do Roteador e escolha **System Management > Firmware Upgrade**. A página *Firmware Upgrade* é aberta:



Observação: clique em **Download do firmware do site** se ainda não tiver feito o download do firmware. Depois de clicado, a página de informações do roteador será aberta em uma nova janela de um navegador da Web. Clique em **Download Software** no cabeçalho Suporte no lado direito da página. Clique em **Small Business Router Firmware** na próxima página da Web e selecione seu dispositivo para baixar o firmware.

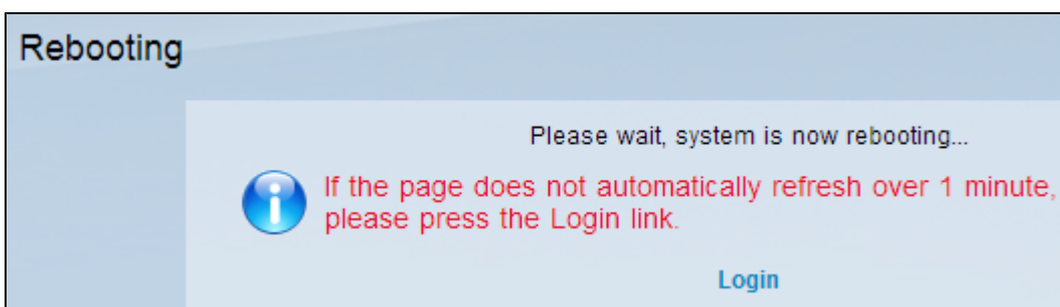
Etapa 2. Clique no botão **Choose File** (Escolher arquivo) para escolher a versão do firmware que você escolheu para instalar no dispositivo.



Etapa 3. Quando o arquivo tiver sido aberto e aparecer ao lado do botão Escolher arquivo, clique em **Atualizar**. Clique em **OK** na janela de confirmação. O processo de atualização do firmware será iniciado.

Nota: Se o firmware for submetido a downgrade para uma versão de firmware anterior, o dispositivo será restaurado para os padrões de fábrica e todas as configurações definidas serão perdidas.

Nota: Uma atualização de firmware pode levar alguns minutos. Não desconecte a alimentação nem desconecte o dispositivo do computador. Quando o firmware estiver concluído, será exibido o seguinte:



Após a conclusão da reinicialização, o dispositivo desconecta o usuário.

Para obter mais informações, incluindo links para todos os artigos e documentação sobre sua série de roteadores, selecione uma das seguintes opções:

- [RV016 Roteador VPN Multi-WAN](#)
- [RV042 Roteador VPN WAN duplo](#)
- [RV082 Roteador VPN WAN duplo](#)

Sobre esta tradução

A Cisco traduziu este documento com a ajuda de tecnologias de tradução automática e humana para oferecer conteúdo de suporte aos seus usuários no seu próprio idioma, independentemente da localização.

Observe que mesmo a melhor tradução automática não será tão precisa quanto as realizadas por um tradutor profissional.

A Cisco Systems, Inc. não se responsabiliza pela precisão destas traduções e recomenda que o documento original em inglês ([link fornecido](#)) seja sempre consultado.