

Use o Utilitário de configuração da Web para atualizar o firmware nos telefones IP SPA525G e SPA525G2

Objetivo

O objetivo deste artigo é guiá-lo sobre como atualizar o SPA525G e o SPA525G2 com o uso do utilitário de configuração da Web. Uma atualização de firmware do telefone IP pode ser feita de duas maneiras; um é através do utilitário de configuração da Web e o outro é através de um protocolo TFTP em um dispositivo de Comunicação Unificada através do Cisco Configuration Assistant (CCA). As atualizações de firmware são importantes e podem fornecer ou atualizar a funcionalidade do dispositivo e corrigir problemas no último firmware.

Dispositivos aplicáveis

- SPA525G
- SPA525G2

URL de download de software

[SPA525G](#)
[SPA525G2](#)

Etapas para atualizar o firmware

Etapa 1. Você pode verificar a versão atual do firmware. Com as teclas programáveis do telefone IP, pressione o botão **Setup** e escolha **Status > Product Information > Software Version..**

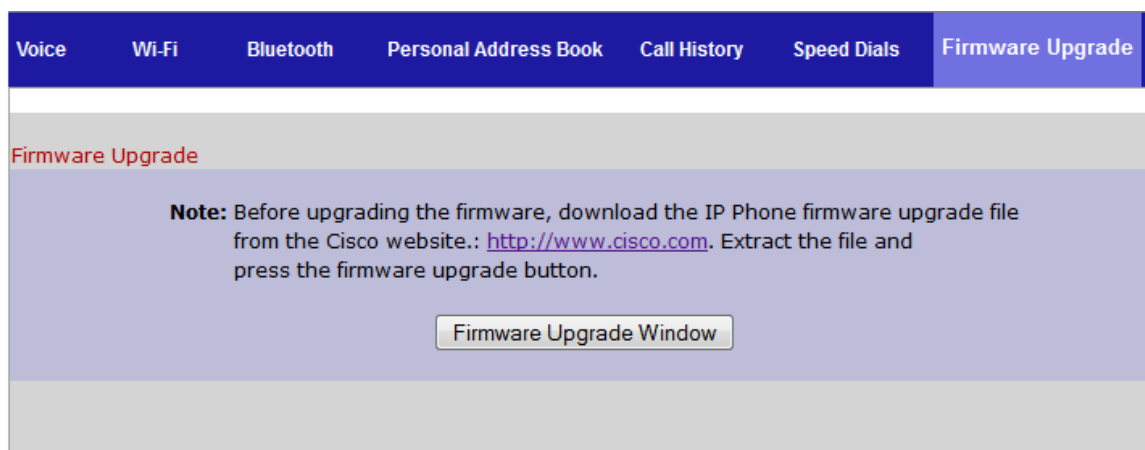
Etapa 2. Baixe a versão mais recente do firmware do telefone IP SPA525G no site da Cisco.

Etapa 3. Extraia os arquivos e salve na área de trabalho. Neste artigo, é usada a versão 7.5.3 do firmware. A pasta extraída tem arquivos spa525g-7-5-3.bin e spa525g-7-5-3-bt.bin. Se quiser usar Bluetooth, use o arquivo spa525g-7-5-3-bt.bin, pois ele contém o firmware Bluetooth atualizado.

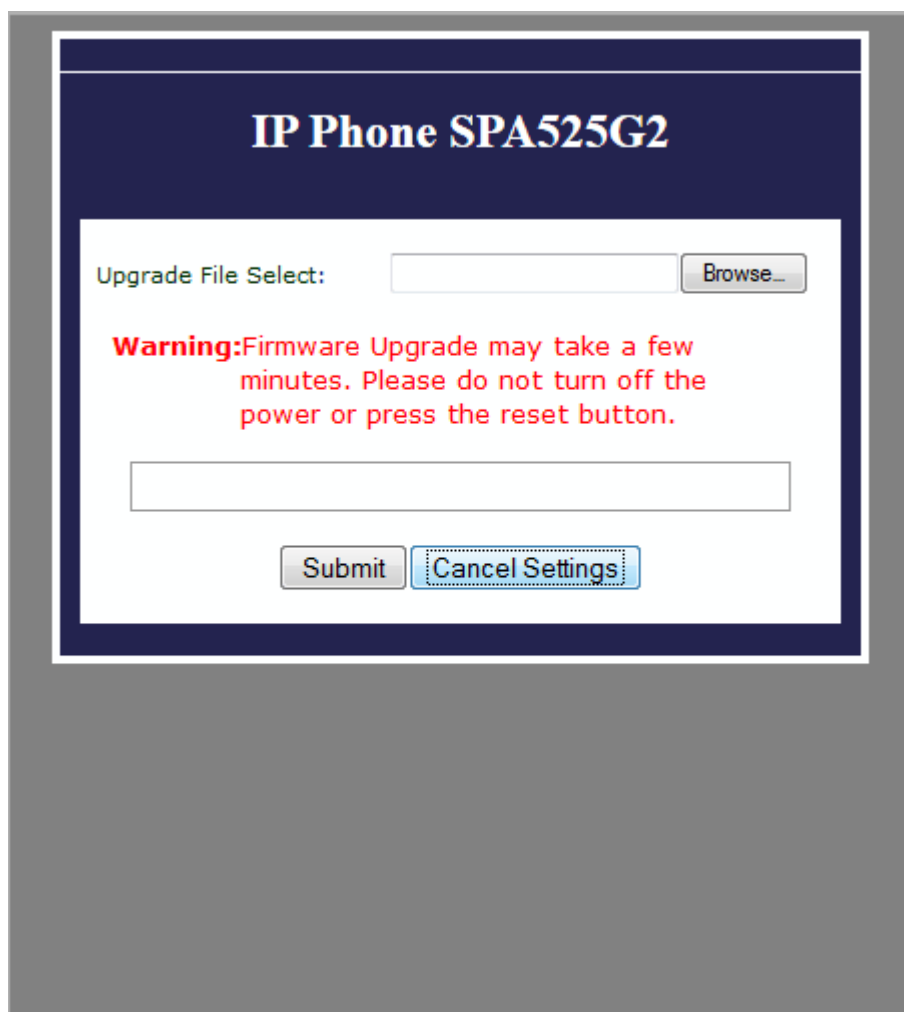
Etapa 4.No telefone IP, escolha **Device Administration > Call Control Settings > Signaling Protocol.**

Etapa 5. Use a tecla virtual da seta para a direita e defina o protocolo de sinalização como **SIP**. Se o protocolo de sinalização for SCCP, você não poderá fazer login como administrador e avançado.

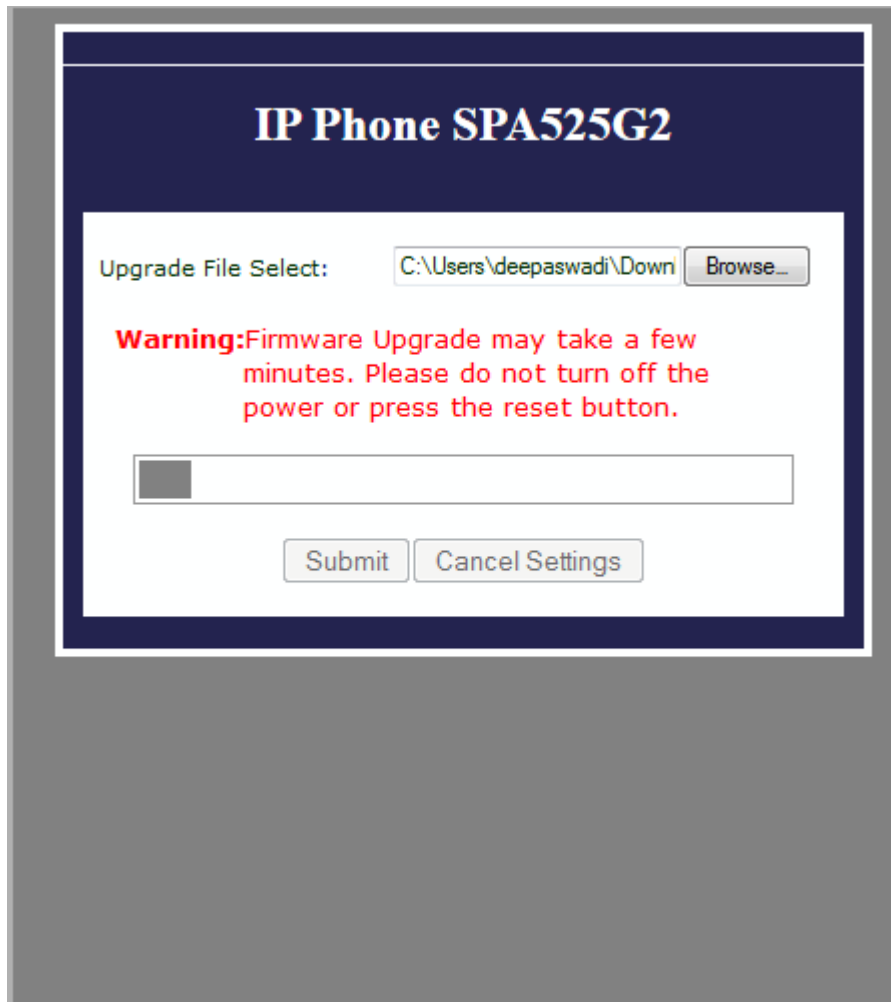
Etapa 6. Use o utilitário de configuração da Web para fazer login como administrador e escolha **Avançado > Atualização do firmware**



Passo 7. Clique em **Janela Firmware Upgrade (Atualização do firmware)**. A página *Telefone IP SPA525G* é aberta:



Etapa 8. Clique em **Procurar** e escolha o caminho para o arquivo baixado.



Etapa 9. Clique em Submit. Quando a atualização do firmware for bem-sucedida, o sistema iniciará. Após a reinicialização, uma janela exibe "Firmware Upgrade Successful" (Atualização do firmware bem-sucedida).

CISCO IP Phone

Firmware Upgrade Successful

System Rebooting .

Close