

使用Web配置实用程序升级SPA525G和SPA525G2 IP电话上的固件

目标

本文旨在指导您如何使用Web配置实用程序升级SPA525G和SPA525G2。IP电话的固件升级可以通过两种方式完成：一个通过Web配置实用程序，另一个通过Cisco Configuration Assistant(CCA)在统一通信设备上的TFTP协议。固件升级很重要，可提供或更新设备的功能并修复最后一个固件中的问题。

适用设备

- SPA525G
- SPA525G2

软件下载URL

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

升级固件的步骤

步骤1.您可以检查当前固件版本。使用IP电话软键按“Setup (设置)”按钮，然后选择“Status (状态)”>“Product Information (产品信息)”>“Software Version (软件版本)”。

步骤2.从思科网站下载SPA525G IP电话固件升级的最新版本。

步骤3.解压文件并保存到桌面。本文使用固件版本7.5.3。提取的文件夹包含spa525g-7-5-3.bin和spa525g-7-5-3-bt.bin文件。如果要使用蓝牙，则使用spa525g-7-5-3-bt.bin文件，因为它包含更新的蓝牙固件。

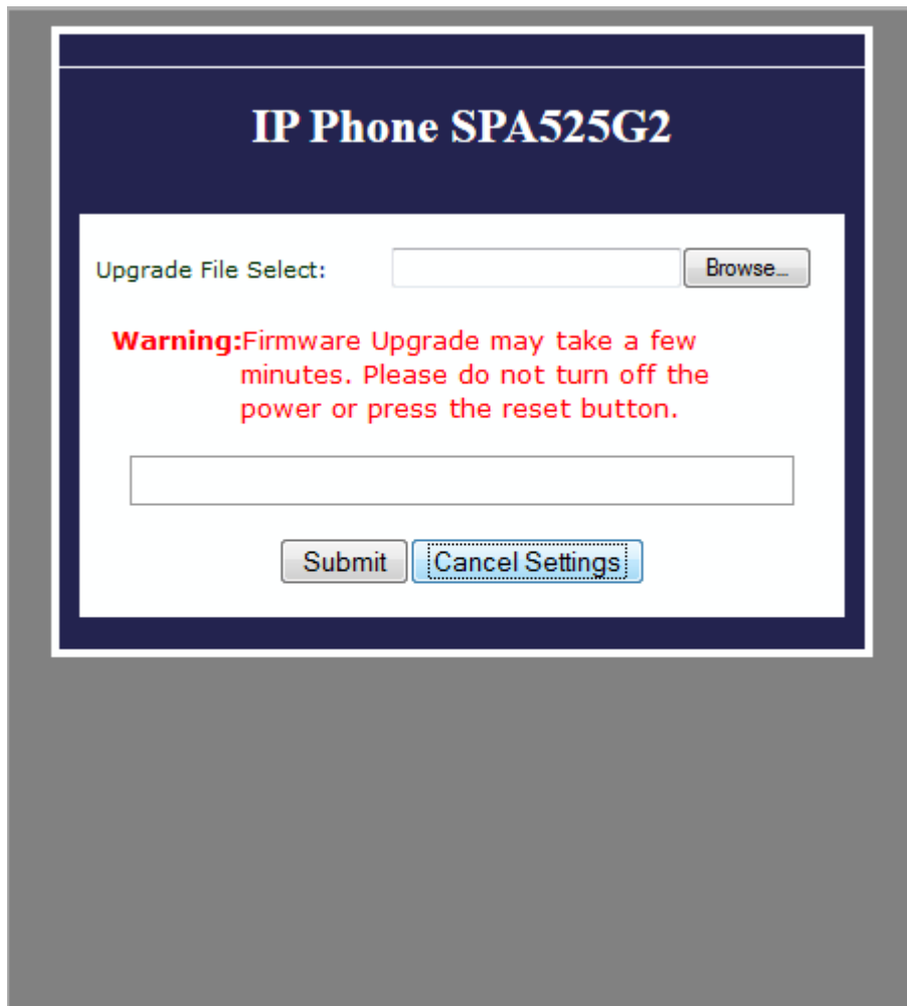
步骤4.在IP电话上，选择Device Administration > Call Control Settings > Signaling Protocol。

步骤5.使用右箭头软键，将信令协议设置为SIP。如果信令协议是SCCP，则无法以管理员和高级身份登录。

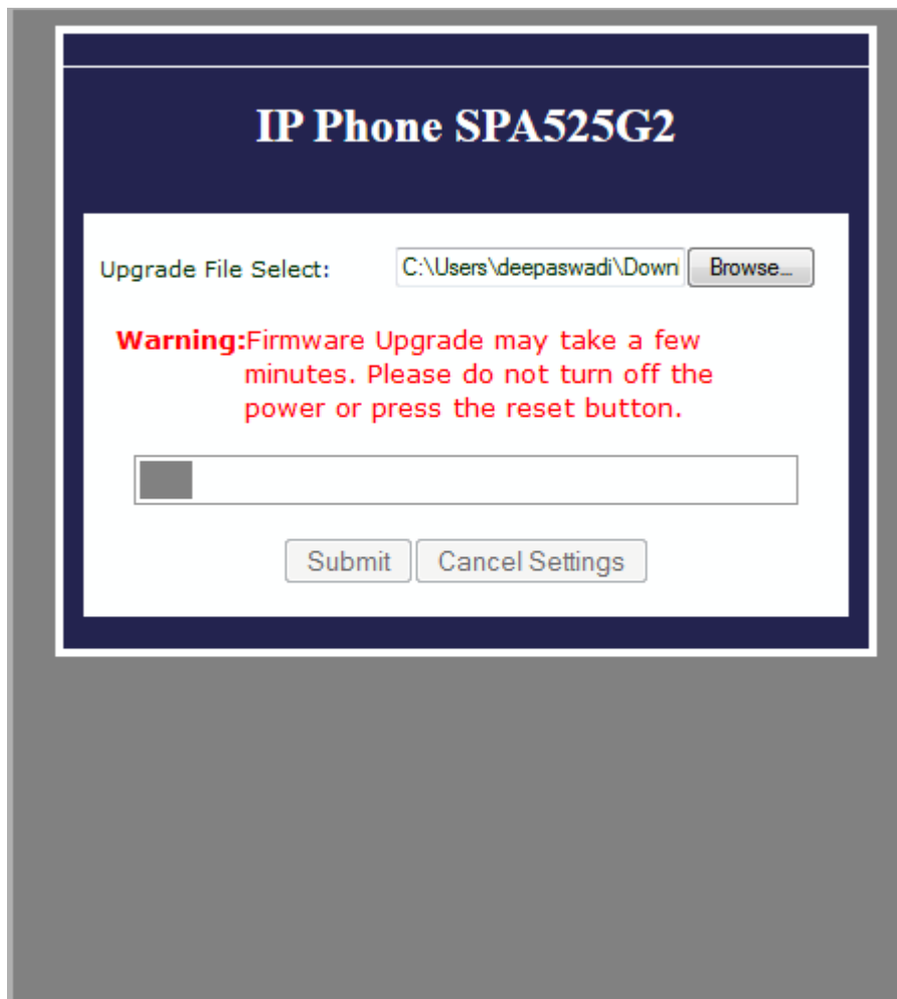
步骤6.使用Web配置实用程序以管理员身份登录，然后选择“高级”>“固件升级”。



步骤7.单击“固件升级窗口”。IP电话SPA525G2页面打开：



步骤8.单击“浏览”并选择下载文件的路径。



步骤9.单击“提交”。固件升级成功后，系统开始重新启动。重新启动后，窗口显示“固件升级成功”。

CISCO IP Phone

Firmware Upgrade Successful

System Rebooting .

Close