

# 如何查找Cisco 6800系列电话的IP地址

## 目标

本文的目的是提供查找Cisco 6800系列电话IP地址的必要步骤。

## 适用设备

- 带有多平台固件的IP电话6821
- 带有多平台固件的IP电话6841
- 带有多平台固件的IP电话6851

## 软件版本

- 11.2.3

## 简介

思科IP电话已经制作，以满足您的需求。语音通信正在向更统一、更灵活、更集成的方向转变。思科多平台电话是由Cisco BroadCloud支持的办公室或支持的第三方云呼叫平台（包括星号、中心和元交换平台）的理想选择。

有时需要知道6800系列电话的IP地址。它可用于访问图形用户界面(GUI)、远程管理电话、在交换机上构建访问控制列表(ACL)以允许电话流量，或验证您位于正确的虚拟局域网(VLAN)上。

## 电话概述



1. 呼入呼叫或语音邮件指示器
2. 线路和功能按钮
3. 软键
4. 导航
5. 保持、转接和会议
6. 免持话筒、头戴式耳机和静音
7. 语音邮件、应用和目录
8. 音量

**注意：**图中所示为Cisco IP电话6841型号。有关此系列中各型号的各种功能的概述，请单击[此处](#)。

## 确定电话的IP地址

通常，DHCP服务器会分配IP地址，因此必须启动电话并将其连接到子网。

**注意：**为了通信，电话必须与此网络中的其他设备位于同一子网中。

步骤1.在电话上按“应用程序”键。



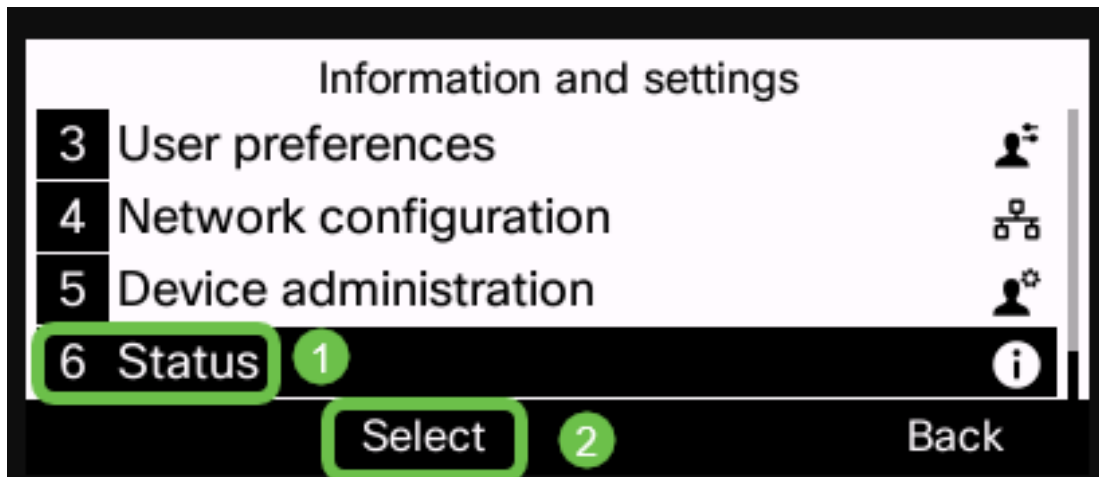
步骤2.在电话的“导航”部分向下滚动浏览选项。



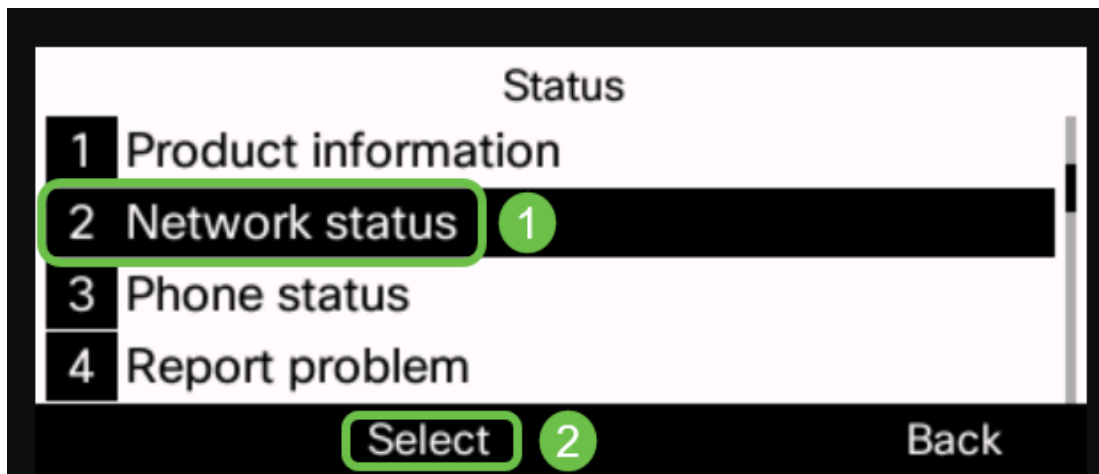
较新型号的Navigation部分外观稍有不同，但功能相同。



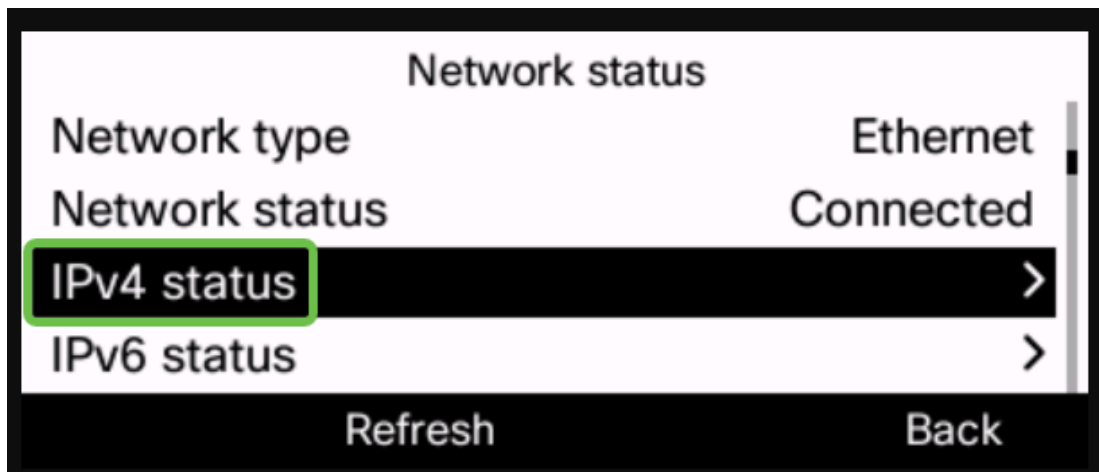
步骤3.按电话上的“导航”按钮的中心或按“选择”软键，选择“状态”(Status)。



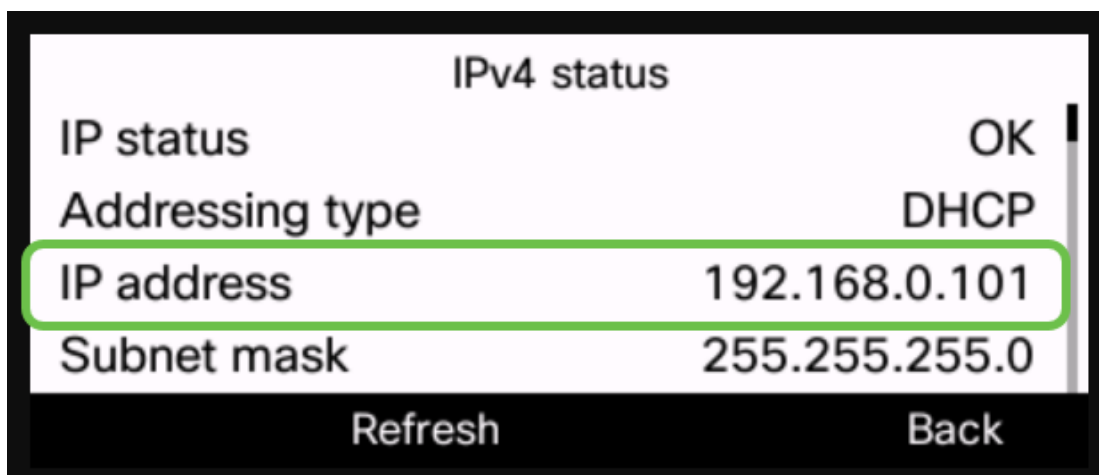
步骤4.向下滚动到Network状态，然后按电话上Navigation ( 导航 ) 按钮的中心或按Select(选择)软键进行选择。



步骤5.向下滚动到IPv4状态 ( 或IPv6状态，具体取决于您的网络 )，然后按下电话上“导航”按钮的中心进行选择。



步骤6.记下列出的IP地址。在本例中，192.168.0.101用于IP电话的IP地址。



现在您已经拥有Cisco 6800系列IP电话的IP地址，您可以继续满足配置或管理需求。

如果要查看有关6800系列IP电话基本功能的文章，请单击[此处](#)。

如果要访问6800系列IP电话的网页，请单击[此处](#)。

有关完整的《6800系列IP电话用户指南》，请单击[此处](#)。

如果要比较型号，或观看所有系列多平台电话的两分钟视频概述，请单击[此处](#)。