

在WAP121和WAP321接入点上重新启动和出厂默认重置

目标

本文介绍如何执行标准重新启动，以及如何在WAP121和WAP321接入点上重置为出厂默认设置。当设置中的某些更改需要重新启动或设备冻结时，会重新启动或重新启动网络设备。重新启动的后果将导致删除易失性内存中的日志。重新启动后，网络设备的配置设置会得到反映。出厂默认重置用于删除网络设备上的运行/当前配置设置并将其恢复为原始默认设置。建议在需要重新配置整个设备时重置出厂默认设置，并在您忘记密码而无法通过任何方式（如telnet）恢复时重置。

适用设备 | 固件版本

- WAP121 | 1.0.3.4(下载[最新版本](#))
- WAP321 | 1.0.3.4(下载[最新版本](#))

重置为出厂默认设置

有两种方法可将出厂默认设置重置为出厂默认配置：

- 硬件重置
- Web配置实用程序重置出厂默认设置

硬件重置

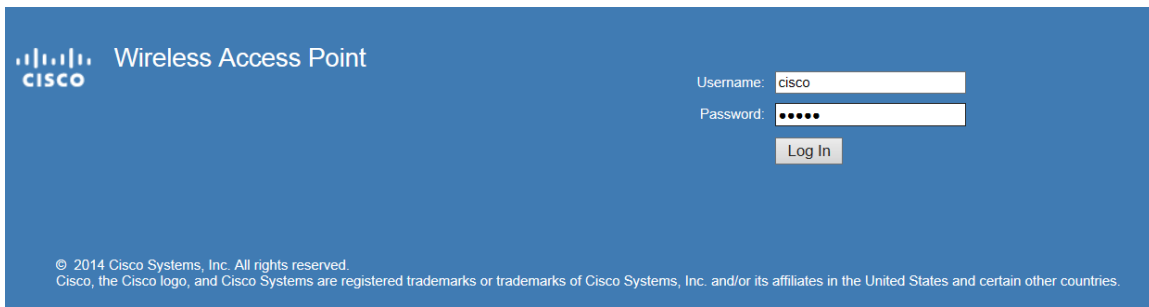
步骤1.用引脚按住设备背面的“重置”按钮大约10秒。

接入点重新加载并设置为默认配置设置。

步骤2.启动Web浏览器，例如Internet Explorer或Mozilla Firefox。在URL栏中键入默认静态IP地址192.168.1.245，然后按Enter。要访问该IP地址，请确保您的计算机位于192.168.1.xxx网络。

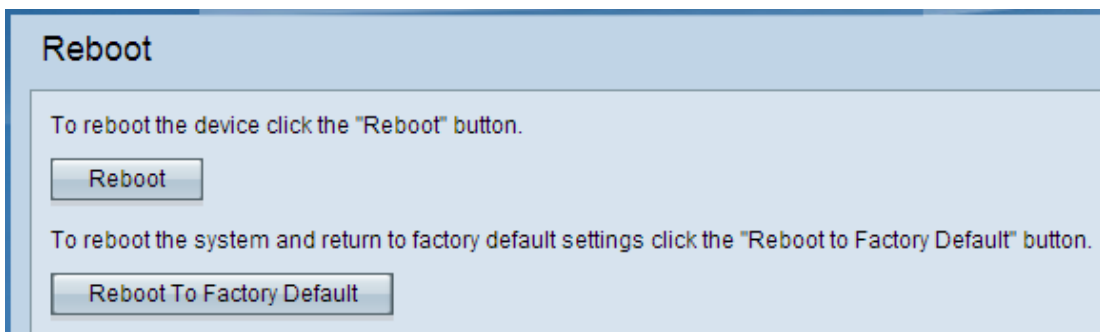
如果网络有DHCP服务器，则WAP的出厂默认IP地址配置为DHCP。如果没有DHCP服务器，接入点将在60秒后回退到默认静态IP地址。

步骤3.使用默认凭证登录。默认用户名为*cisco*，默认密码为*cisco*。

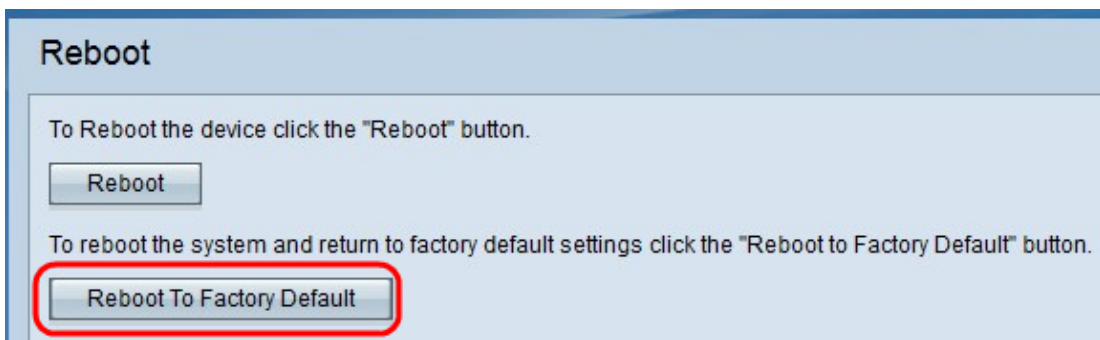


Web配置实用程序重置出厂默认设置

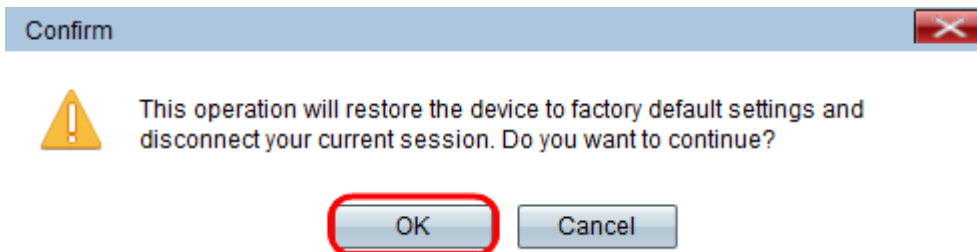
步骤1. 登录Web配置实用程序，然后选择Administration > Reboot。“重新启动”页面打开：



步骤2. 单击“重新启动到出厂默认值”以重新启动接入点并将设备恢复为出厂默认设置。重新启动到出厂默认值后，所有保存的配置都将丢失。



步骤3. 出现“确认”窗口。单击“确定”继续重新启动到出厂默认设置。



重新启动接入点

有两种方法可重置接入点：

- 硬件重置
- 使用Web配置实用程序重置

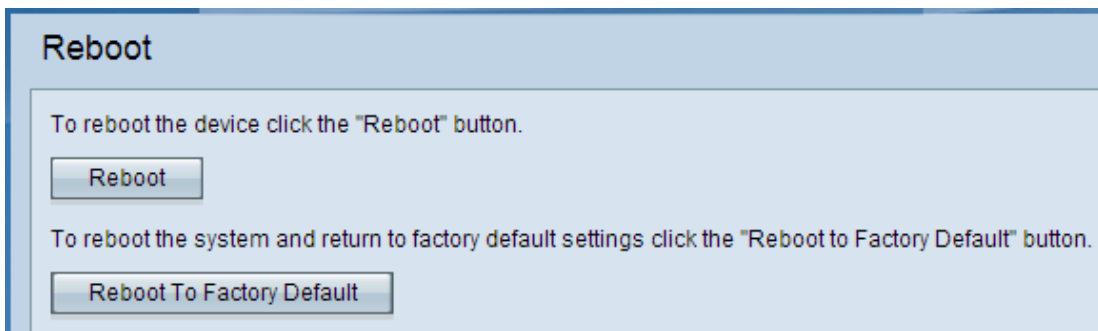
按硬件重新启动接入点

步骤1.按电源按钮关闭设备。经过10秒后，再次按电源按钮以重新打开设备电源。

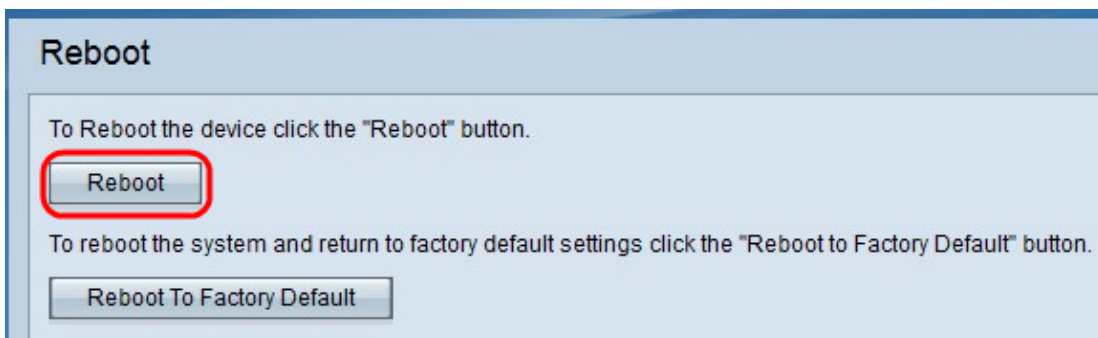
接入点将重新启动并刷新。

通过Web配置实用程序重新启动接入点

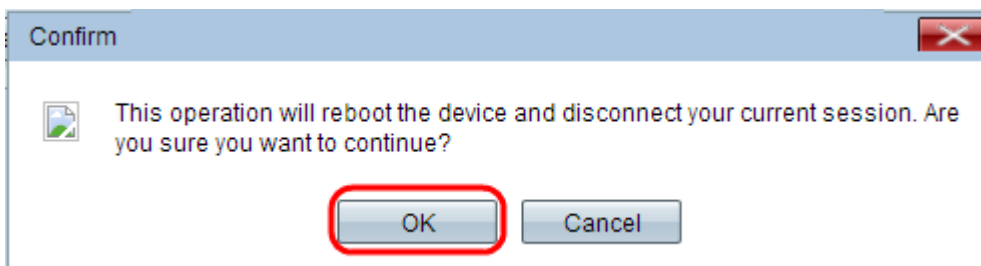
步骤1.登录Web配置实用程序，然后选择Administration > Reboot。“重新启动”页面打开：



步骤2.单击“重新启动”重新启动设备。



步骤3.系统将显示确认窗口。单击OK继续重新启动设备。



如果您想阅读有关此主题的文章，请选中“[Reboot and Reset the Wireless Access Point to Factory Default Settings](#)（重启并重置无线接入点到出厂默认设置）”。