

在WAP131上重新启动并重置出厂默认设置

目标

出厂默认重置会清除用户修改的所有配置设置，并将设备恢复为其原始设置。如果您将密码丢失给设备并希望重新获得访问权，这可能会有所帮助。

执行重新启动会使用保存的配置重新启动设备。

本文的目的是向您展示如何重置为出厂默认设置以及如何重新启动WAP131无线接入点。

注意：建议在开始此过程之前保存配置的备份副本。有关其[他信息，请参阅WAP131和WAP351上的下载和备份配置文件。](#)

适用设备

·WAP131

软件版本

•1.0.0.39

重置为出厂默认设置

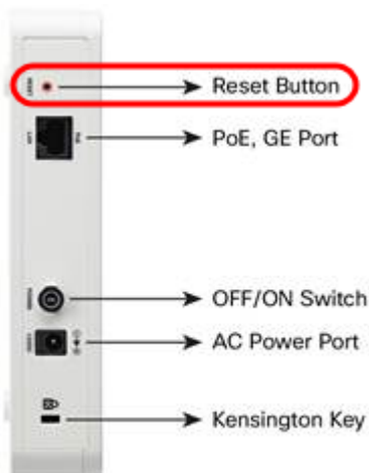
将接入点重置为出厂默认配置有两种方法：

·[硬件重置](#)

·[使用Web配置实用程序重置](#)

[硬件重置](#)

步骤1.按住设备背面的Reset按钮大约10秒，并使用一个针。

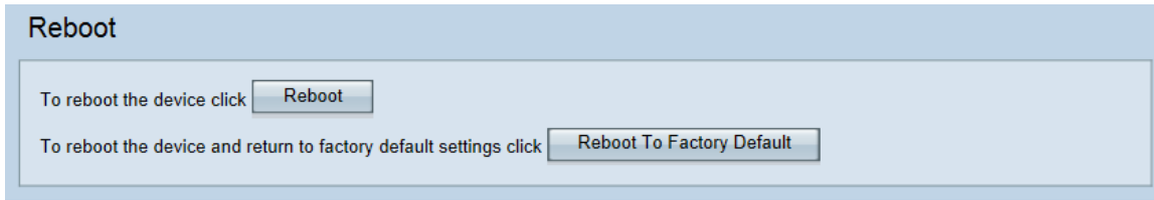


接入点重新加载并设置为默认配置设置。

步骤2.使用默认凭证登录。默认用户名为 *cisco*，默认密码为 *cisco*。

使用Web配置实用程序重置

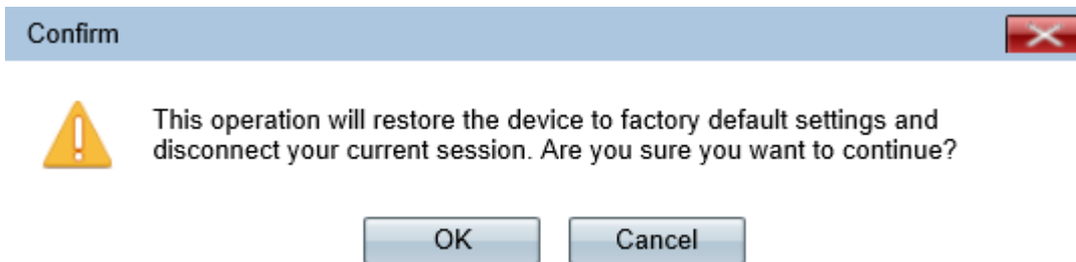
步骤1. 登录Web配置实用程序，然后选择Administration > Reboot。“重新启动”页面打开：



步骤2. 要重置设备，请单击“重新启动到出厂默认设置”。



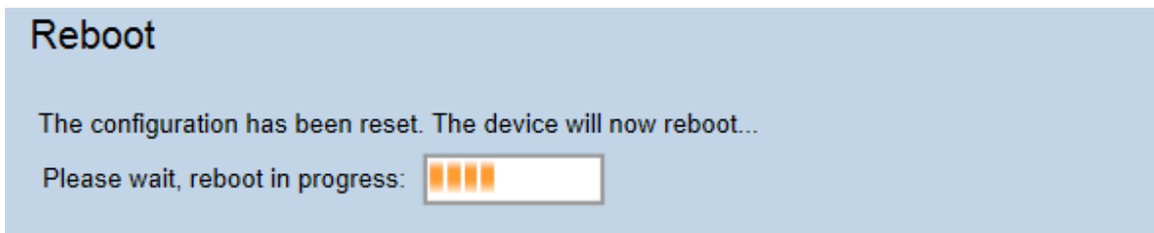
系统将显示“确认”页：



步骤3. 单击OK。



系统将显示进度条：



步骤4. 重新启动完成后，使用默认凭证登录。默认用户名为 *cisco*，默认密码为 *cisco*。

重新启动设备

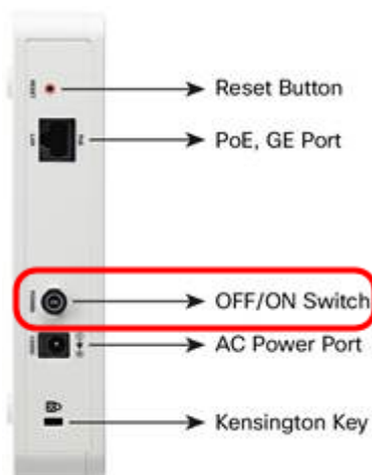
有两种方法可重新启动接入点：

·[硬件重启](#)

·[使用Web配置实用程序重新启动](#)

硬件重启

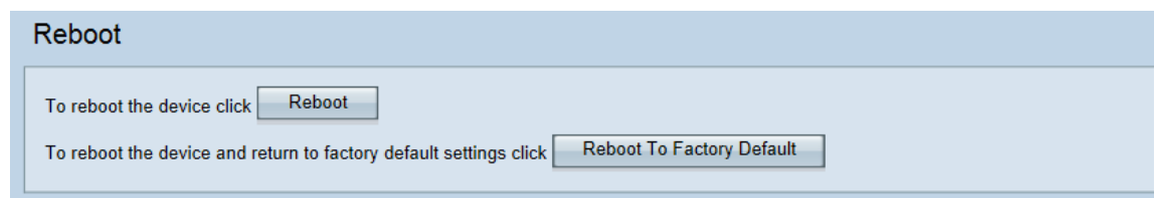
步骤1.按**Power** 按钮关闭设备。经过10秒后，再次按**Power** 按钮以重新打开设备电源。接入点将重新启动并刷新。



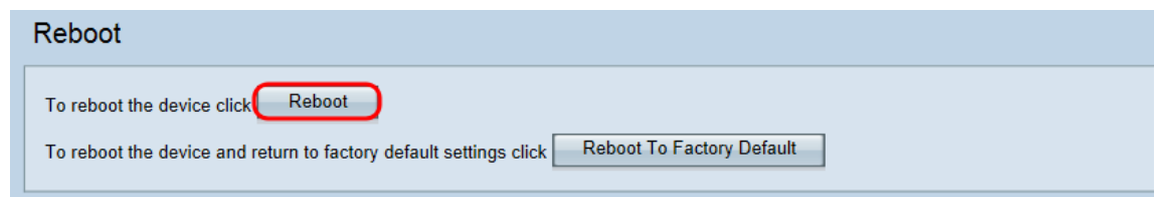
注意：如果WAP使用PoE（以太网供电）供电，电源按钮不会有任何影响。

使用基于Web的实用程序重新启动

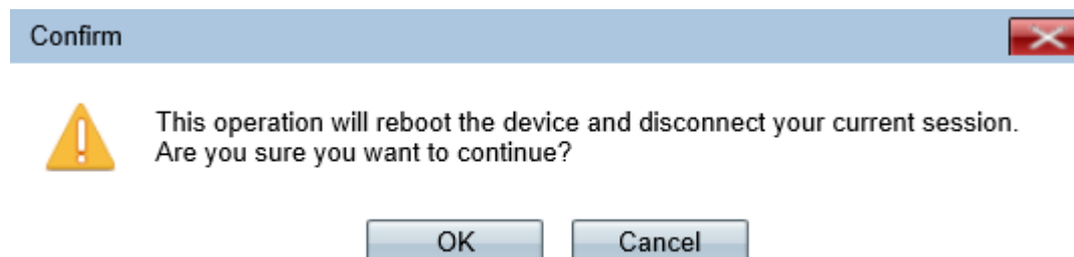
步骤1.登录Web配置实用程序，然后选择Administration > Reboot。系统将打开“重新启动”页面：



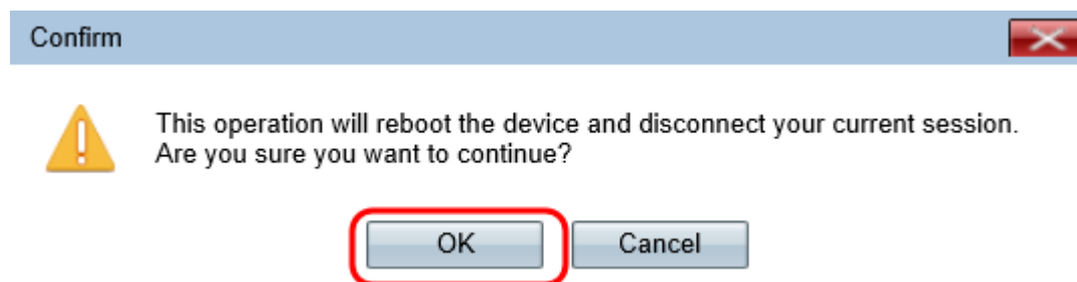
步骤2.要重新启动设备，请单击“重新启动”按钮。



系统将显示“确认”页：



步骤3.单击“确定”继续重新启动。



系统将显示进度条：



步骤4.系统将显示Login页面。使用已保存的管理凭据登录。