在无线接入点上禁用SSID广播

目标

服务集标识符(SSID)是接入点广播的无线网络的网络名称。当无线设备在区域中搜索其可连接的无线网络时,它会通过其网络名称或SSID检测其范围内的无线网络。默认情况下,SSID的广播处于启用状态;但是,出于安全考虑,您也可以选择禁用它。这样,您所在区域的无线设备就不会检测到您的无线网络。

本文将指导您如何成功禁用接入点上的SSID广播以增强安全性。

适用设备

- WAP100系列
- WAP300系列
- WAP500系列

软件版本

- 1.0.1.4 WAP131、WAP351
- 1.0.6.2 WAP121、WAP321
- 1.2.0.2 WAP371、WAP551、WAP561

禁用 SSID 广播

步骤1.登录基于Web的实用程序,然后选择Wireless > Networks (无线)。

注意:在以下图像中,WAP131的基于Web的实用程序用作示例。



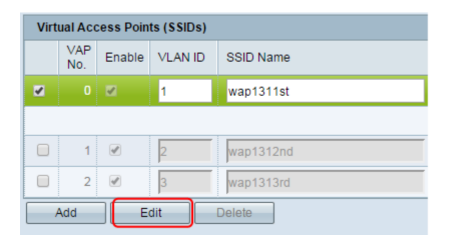
步骤2.选择要禁用的SSID所属的无线电。

Networks Select the radio interface first, and then enter the configuration parameters. Radio: Radio 1 (2.4 GHz) Radio 2 (5 GHz)

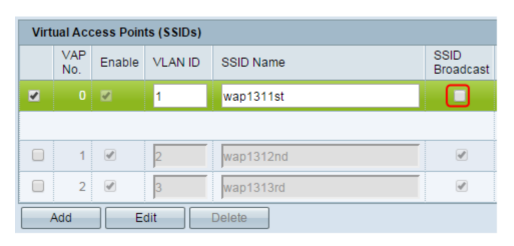
步骤3.在Virtual Access Points(SSID)区域下,选中与网络对应的框以编辑其设置。

Virtual Access Points (SSIDs)					
		VAP No.	Enable	VLAN ID	SSID Name
C	2	0	Ø	1	wap1311st

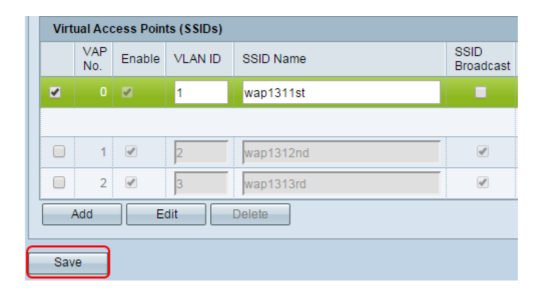
步骤4.单击"编辑"按钮。



步骤5.取消选中SSID Broadcast (SSID广播)下的复选框。



步骤6.单击"保 **存"**。



您现在应该已成功禁用无线网络的SSID广播。