

访问在AP541N接入点的访问接入节点配置工具

客观

AP541N无线访问接入点有utility which一种Web的配置叫作访问接入节点配置工具。访问接入节点配置工具是产生管理员一个工具是易用的并且包含所有可能的功能可以更改修改设备的性能的一个图形用户界面(GUI)。这是简单方法访问设备和配置设置。为了使工作此的工具，您必须连接到从管理桌面、PC或者膝上型计算机的设备。本文解释如何访问接入点AP541N的访问接入节点配置工具。

可适用的设备

- AP541N接入点

软件版本

- AP541N-K9-2.0(4)

访问访问接入节点配置工具

步骤1.连接计算机到在Back面板的一个可用的局域网端口AP541N接入点。

Step 2.首要需求是您的PC的IP地址必须在相同子网作为接入点。PC的IP地址在控制面板的网络设置可以更改。

Note:当DHCP服务器使用对接入点的configure network信息时，并且，如果接入点MAC地址知道，请获得DHCP服务器提供的IP地址为该对应的MAC。

第3步：一旦网络设置完成，打开所有浏览器并且从接入点的DHCP服务器输入获得的默认IP地址或IP地址在地址栏并且按Enter。登录页打开：

这是接入点的默认IP地址、用户名和密码。

默认IP地址：192.168.10.10

默认用户名：cisco

默认密码：cisco

Note:接入点的默认IP地址是192.168.10.10。如果网页没出现，请设法重置IP地址。为了重置

IP地址，请拿着reset按钮在30秒。这重置默认IP地址以及其他设置对工厂默认值。或者，您能手工配置主机计算机的IP地址是在相同子网作为接入点是否知道。

Note:安全性预警可能看来于有消息的浏览器网站的认证不可能委托。点击**进行**或**继续**。浏览器不委托认证，因为来自网站，不是第三方。

步骤4.输入用户名和密码在他们的各自字段并且点击“**Login**”。开始的页打开：

页包含字段类似快速配置、帮助和管理，有经历和更改设备的设置的选项。

快速配置地区包含选项更改管理员密码和配置无线网络例如Ssid，WiFi设置、enable (event)无线信号发射和LAN IP地址设置。

管理区域包括无线客户端关联、系统信息、软件升级和备份/恢复配置选项。