

在WAP551和WAP561接入点上启用Discovery-Bonjour

目标

Bonjour是一种服务发现协议，它使用组播域名系统(mDNS)在LAN上自动发现计算机、设备和服务。可以在WAP551和WAP561上启用Bonjour，以便同一网络中的所有设备都能知道WAP551和WAP561的存在。

任何启用Bonjour的客户端都可以发现启用Bonjour的设备并访问管理接口，而无需任何先前配置。客户端可以使用安装的Internet Explorer插件来发现WAP设备。在苹果产品中，Bonjour存在于操作系统中。Bonjour可帮助在不进行任何配置的情况下设置网络。

本文介绍如何在WAP551和WAP561接入点(AP)上启用Bonjour。

适用设备

- WAP551
- WAP561

软件版本

- v1.0.4.2

启用Bonjour发现

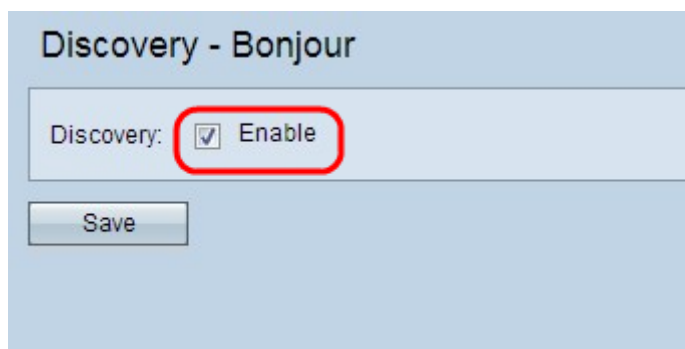
接入点在启用Bonjour时通告这些服务类型。

·思科特定设备说明(cisco-sb) — 使客户端能够发现Cisco AP和部署在小型企业网络中的其他产品。

·管理用户界面 — 标识AP上可用的管理接口 (HTTP、Telnet、SSH和SNMP)。当启用Bonjour的接入点连接到网络时，任何Bonjour客户端都可以发现并访问管理接口，而无需事先配置。

按照以下步骤操作，使AP能够通过Bonjour发现。

步骤1.登录Web配置实用程序以选择Administration > Discovery - Bonjour。“发现 — Bonjour”页面打开：



步骤2.选中**Enable**复选框以在接入点上启用Bonjour。

步骤3.单击“**保存**”以保存更改。