

# 在WAP121和WAP321接入点上启用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WAP121和WAP321上启用Bonjour，以便同一网络中的所有设备都能知道其存在。要访问支持Bonjour的WAP设备的管理接口，任何支持Bonjour的客户端都可以发现它并获得访问权，而无需进行任何事先配置。

本文介绍如何在WAP121和WAP321接入点上启用Bonjour。

**注意：**在启用Bonjour之前，无法找到使用Bonjour发现协议的设备。

## 适用设备

- WAP121
- WAP321

## 软件版本

- 1.0.3.4

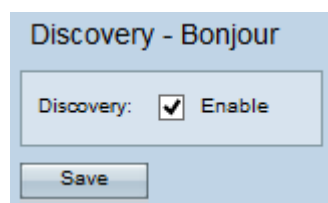
## 启用Bonjour发现

接入点在启用Bonjour时通告这些服务类型。

- 思科特定设备描述 — 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，然后选择Administration > Discovery - Bonjour。“发现 — Bonjour”页面打开：



步骤2.选中Discovery字段中的**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。