

在Cisco WAP121和WAP321接入点的系统汇总状态

客观

系统汇总允许用户知道关于接入点的基本信息例如硬件和软件信息。本文帮助查看在Cisco WAP121和WAP321接入点的系统汇总状态。

可适用的设备

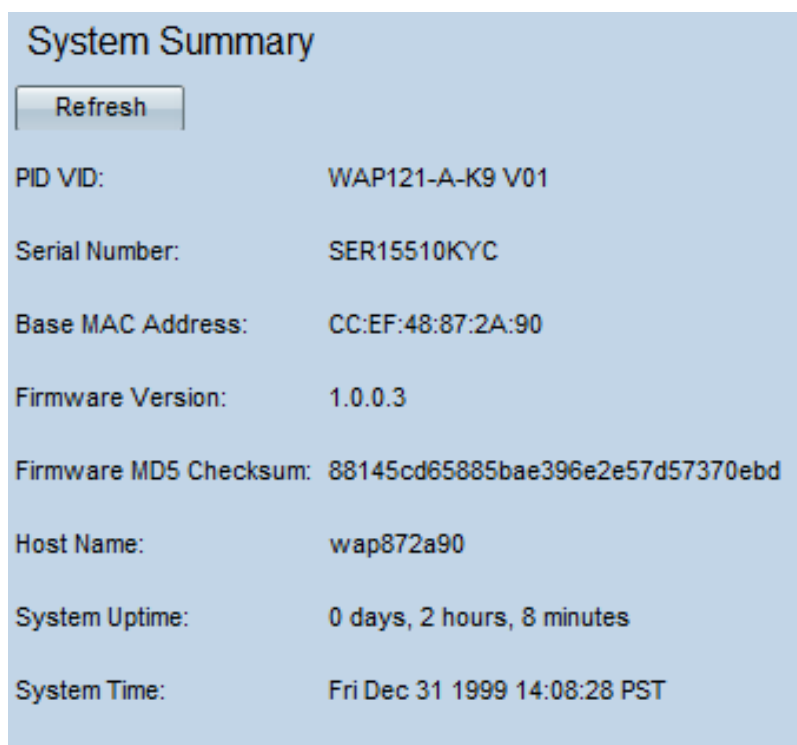
- WAP121
- WAP321

软件版本

- v1.0.1.10 [WAP121和WAP321]

系统汇总状态

步骤1.登陆到访问接入节点配置工具，选择**状态和统计数据**>**System**汇总。



System Summary	
PID VID:	WAP121-A-K9 V01
Serial Number:	SER15510KYC
Base MAC Address:	CC:EF:48:87:2A:90
Firmware Version:	1.0.0.3
Firmware MD5 Checksum:	88145cd65885bae396e2e57d57370ebd
Host Name:	wap872a90
System Uptime:	0 days, 2 hours, 8 minutes
System Time:	Fri Dec 31 1999 14:08:28 PST

以下信息显示在系统概略的地区下：

- PID VID —显示产品标识(PID)和版本标识(VID)接入点。
- 序列号—显示接入点的序列号。
- 基本MAC地址—显示接入点的MAC地址。

- 固件版本—显示接入点的当前固件版本。

- 固件MD5校验和—显示当前固件的消息Digest5 (MD5)检查总和。此校验和是被创建的Hash值，在固件升级完成后。这被创建检查与固件下载的网站提供的校验和Hash值。如果Hash值配比，意味着顺利地下载了固件。

Note:MD5编号用于验证固件的完整性。

- 主机名—显示主机名分配到设备。

- 系统持续运行—以几天显示时间，几小时，并且分钟接入点在连续作业从最后重新启动。

- 定期的系统显示当前系统时间。

第2步(可选)点击**刷新**查看页的最近状态。