

Cisco Aironet无线客户端处和Windows XP系统： 驱动程序与LEAP

目录

[简介](#)

[先决条件](#)

[要求](#)

[使用的组件](#)

[规则](#)

[使用Aironet适配器与Windows XP的驱动程序](#)

[如何在 Windows XP 上运行 LEAP](#)

[禁用Windows XP设置程序的步骤](#)

[相关信息](#)

[简介](#)

本文在Microsoft Windows XP操作系统解释如何验证客户端驱动程序版本和如何使用Cisco可扩展身份验证协议(LEAP)。

[先决条件](#)

[要求](#)

思科建议您有使用的知识Windows XP Control面板。

[使用的组件](#)

本文是可适用的对在PCs安装运行Windows XP操作系统的所有Cisco Aironet客户端适配器卡。

本文档中的信息都是基于特定实验室环境中的设备编写的。本文档中使用的所有设备最初均采用原始(默认)配置。如果您使用的是真实网络，请确保您已经了解所有命令的潜在影响。

[规则](#)

有关文档规则的详细信息，请参阅 [Cisco 技术提示规则](#)。

[使用Aironet适配器与Windows XP的驱动程序](#)

为了验证在计算机装载的驱动程序，请遵从这些步骤：

1. 从Windows桌面，请用鼠标右键单击**我的电脑**图标并且选择**属性**。
2. 点击**Hardware**选项。
3. 点击**Device Manager**。
4. 展开**网络适配器**并且选择Cisco无线适配器。
5. 用鼠标右键单击Cisco无线适配器并且选择**属性**。
6. 点击**Driver Tab**。驱动版本在此选项卡列出。

如果完成此步骤并且发现您没有您的无线客户端适配器卡的驱动程序，请完成在[安装客户端适配器的步骤](#)。

[如何在 Windows XP 上运行 LEAP](#)

Windows XP在其操作系统包括无线网络。Microsoft包括您可以用于配置无线卡设置的自身工具。为了使用LEAP，请使用Aironet客户端工具(ACU) LEAP登录并且禁用Windows XP设置程序。

如同多数基于密码的认证算法，LEAP易受到词典攻击。这种攻击不是LEAP的新攻击或新的漏洞。创建强口令策略为了最有效减轻词典攻击。请使用强密码并且周期地安排他们超时。在[Cisco LEAP漏洞](#)的参考的[词典攻击](#)关于词典攻击的更多信息和如何防止他们。

[禁用Windows XP设置程序的步骤](#)

为了禁用Windows XP设置程序，请完成这些步骤：

1. 选择**开始>控制面板**。
2. 双击**网络连接**。
3. 用鼠标右键单击**无线网络**并且选择**属性**。无线网络连接属性窗口出现。
4. 单击 **Wireless Networks** 选项卡。
5. 不选定**使用Windows配置我的无线网络设置**。这允许您使用ACU配置服务集标识(SSID)和安全设置在无线适配器。

[相关信息](#)

- [在Cisco LEAP漏洞的词典攻击](#)
- [安装客户端适配器](#)
- [下载-无线局域网访问\(仅限注册用户\)](#)
- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)