

AnyConnect标识扩展(ACIDex)非莫比尔平台的

TAC

文档ID118944

已更新：2015年5月06日

贡献用古斯塔沃Medina，Cisco TAC工程师。

 [下载 pdf文档](#)

 [打印](#)

[Feedback](#)

相关产品

- [Cisco AnyConnect VPN 客户端](#)
- [Cisco AnyConnect 安全移动客户端](#)
- [Cisco ASA 5500-X系列下一代防火墙](#)

目录

[简介](#)

[先决条件](#)

[要求](#)

[使用的组件](#)

[背景信息](#)

[非莫比尔平台的ACIDex功能](#)

[相关的思科支持社区讨论](#)

简介

本文描述思科AnyConnect标识扩展(ACIDex)功能和其介绍非莫比尔平台的。

[先决条件](#)

[要求](#)

本文档没有任何特定的要求。

使用的组件

本文档中的信息基于以下软件和硬件版本：

- Cisco可适应安全工具(ASA) 5500-X系列下一代防火墙版本9.2(1)
- Cisco Adaptive Security Device Manager (ASDM)版本7.3(1)
- Cisco AnyConnect安全移动客户端版本3.1.05152

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。

背景信息

ACIDex、亦称AnyConnect终端属性或者移动状态，是由Cisco AnyConnect VPN客户使用为了传达状态信息到ASA的方法。动态访问修正使用这些终端属性为了认证用户。

此表描述ACIDex属性， **AnyConnect**是attribute type (不要求Cisco Secure Desktop或主机扫描)，并且终端是属性来源：

属性名称	值	最大字符串长度	说明
endpoint.anyconnect.clientversion	version		AnyConnect客户端版本
endpoint.anyconnect.platform	字符串		AnyConnect客户端安装的操作系统的名称
endpoint.anyconnect.platformversion	version	64	AnyConnect客户端安装OS的版本
endpoint.anyconnect.devicetype	字符串	64	AnyConnect客户端安装的移动设备设备类型
endpoint.anyconnect.deviceuniqueid		64	AnyConnect客户端安装移动设备的唯一标识符
endpoint.anyconnect.macaddress	字符串	xx-xx - xx，其中x是一有效十六进制字符	AnyConnect客户端安装设备的MAC地址

非莫比尔平台的ACIDex功能

Cisco AnyConnect VPN客户为桌面OS当前提供平台识别(例如Microsoft Windows、Macintosh OS X和Linux)和能由动态访问策略MAC地址的池(DAP)使用：

Note: ASA必须运行9.0或以后为了此正确地运作的功能，并且在运行3.1.05152或以后为了报告ACIDex归因于的非莫比尔平台客户端的ASA必须装载**3.x pkg**或以后。

MAC地址列表包括与此功能，以及<device-id>元素，使用这三个属性：

- 平台版本
- 设备类型
- 唯一id

Note: 聚集验证版本2现在支持<device-is>标记的新的元素。

本文档是否是有用？[有](#) [没有](#)

感谢您的反馈。

[打开支持案例](#)（需要[思科服务合同](#)。）

相关的思科支持社区讨论

[思科支持社区](#)是提出和解答问题、分享建议以及与同行协作的论坛。

有关本文档中所用的规则信息，请参阅 [Cisco Technical Tips Conventions](#)。

已更新：2015年5月06日

文档ID118944