

思科最初基础设施的(仅虚拟机密码恢复)

目录

[简介](#)

[逐步程序](#)

[相关信息](#)

简介

本文描述如何恢复(即在思科最初基础设施服务器的重置)管理员密码。它适用于Cisco最初基础设施版本1.2和以上。给的步骤此处是为作为虚拟机安装的服务器(OVAs)在仅用户提供的硬件。[有设备的一个分开的步骤](#)。

逐步程序

此步骤解释如何重置在OVAs的密码在客户硬件安装的思科最初基础设施服务器管理员。注意您必须有安装ISO镜像的复制适当为您的软件版本，并且此镜像一定是可启动的从您的VMware服务器，在您能重置管理员密码前。这些步骤合并一个简单过程为了符合此要求。

1. 在您尝试恢复管理员密码前，您必须有安装ISO镜像的复制适当为您使用思科最初基础设施的版本。思科填充基础设施ISO镜像文件有格式PI vAversion.iso versionis产品的版本号。例如：
：如果使用Cisco最初基础设施版本3.1新版本，您应该有ISO镜像文件PI-VA-3.1.0.0.132.ova的复制。如果没有ISO镜像的复制，您能从Cisco.com下载它，如下：点您的浏览器<https://software.cisco.com/download/navigator.html>。请使用查找方框搜索**思科最初基础设施**。从结果请列出，选择例如您使用的软件版本(思科头等基础设施3.1)。选择**头等结构软件**为了显示ISO和其他可下载的镜像文件列表该软件版本的。下载从页的ISO镜像。
2. 一旦有ISO镜像的复制，请上传它对在您的虚拟机的一数据存储器如下。如果不访问vSphere库存，数据存储器或者对象功能，请咨询您的VMware管理员。您不应该也访问ESX直接地从vSphere客户端。在vSphere库存，请点击**数据存储器**。在对象请选中，选择您将上传文件的数据存储器。单击**导航对数据存储器文件浏览器**图标。若需要，请点击**创建新文件夹**图标并且创建新文件夹。选择您已创建或选择一个现有文件夹，并且点击**加载file**图标的文件夹。如果客户端集成访问控制对话框出现，请单击**准许**为了允许plug-in访问您的操作系统和继续进行文件加载。在本地计算机上，请查找文件并且上传它。刷新数据存储器文件浏览器为了发现在列表的上传的文件。
3. 当ISO镜像上载对数据存储器，请使它默认启动镜像如下：使用VMware vSphere客户端，请用鼠标右键单击部署的卵并且选择**电源>被关闭的访客**。选择**编辑设置>硬件**，然后选择**CD/DVD驱动1**。在设备类型下，请选择**数据存储器ISO文件**，然后请使用**Browse**按钮为了选择您上传对数据存储器的ISO镜像文件。在设备状态下，请选择**连接在启动**。点击**选项卡**并且选择**引导程序选项**。在强制BIOS设置下，请选择**下个时间VM启动**，**强制条目到BIOS设置画面**。当您重新启动虚拟机时，这强制从虚拟机BIOS的一个引导程序。单击**Ok**。在VMware vSphere客户端，请用鼠标右键单击部署的卵并且选择**电源>启动**。在BIOS Setup菜单，请查找控制设备和移动**DVD/CDROM**引导程序顺序到顶部的选项。
4. 遵从这些步骤为了休息思科最初基础设施服务器管理密码：保存您的BIOS设置并且退出BIOS Setup菜单。虚拟机从ISO镜像引导程序并且显示引导程序选项列表。请输入**3**，如果使用键盘

和监视器为了访问卵，或者4，如果通过控制台访问。vSphere客户端显示管理员用户用户名列表。在您要恢复密码的admin用户名旁边进入显示的号码。输入新密码并且验证它与第二个条目。输入Y为了保存您的更改和重新启动。一旦VM重新启动：在vSphere客户端，请点击CD图标并且选择**断开ISO镜像**。设法用您新的管理员密码登陆。您应该能顺利地登陆。

相关信息

- [思科最初基础设施支持](#)
- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)