

VT Advantage : 验证VT 相机在本地PC上成功安装

Contents

[Introduction](#)

[Prerequisites](#)

[Requirements](#)

[Components Used](#)

[Conventions](#)

[验证VT Advantage软件的正确安装在PC的](#)

[Related Information](#)

[Introduction](#)

验证是重要的成功安装您的Cisco VT Advantage照相机并且功能完备的，在您连接到IP电话前。本文讨论如何验证一台Cisco VT Advantage照相机的正确的安装在PC的。在您设法安装照相机前，请参见[Cisco VT Advantage管理指南](#)。

[Prerequisites](#)

[Requirements](#)

There are no specific requirements for this document.

[Components Used](#)

本文档中的信息基于以下软件和硬件版本：

- Microsoft Windows 2000和XP

The information in this document was created from the devices in a specific lab environment. All of the devices used in this document started with a cleared (default) configuration. If your network is live, make sure that you understand the potential impact of any command.

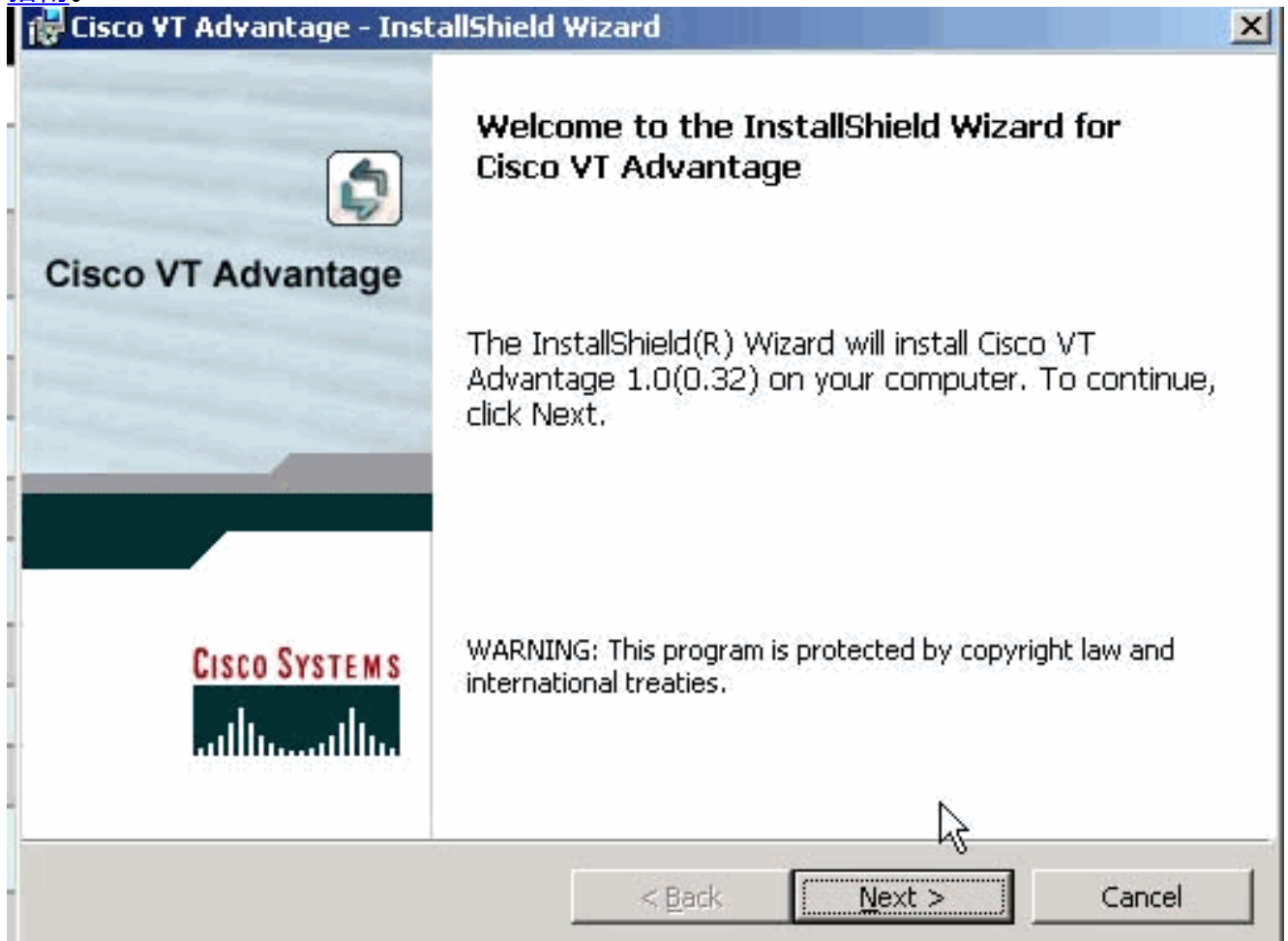
[Conventions](#)

有关文档规则的详细信息，请参阅 [Cisco 技术提示规则](#)。

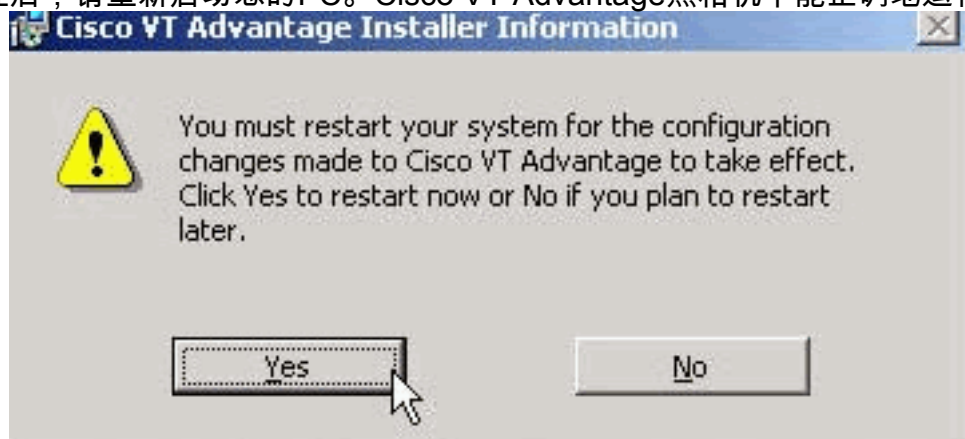
[验证VT Advantage软件的正确安装在PC的](#)

完成这些步骤为了确定Cisco VT Advantage软件在您的PC上正确地安装：

1. 插入Cisco VT Advantage安装CD到硬盘驱动器并且开始安装过程用[Cisco VT Advantage管理指南](#)。

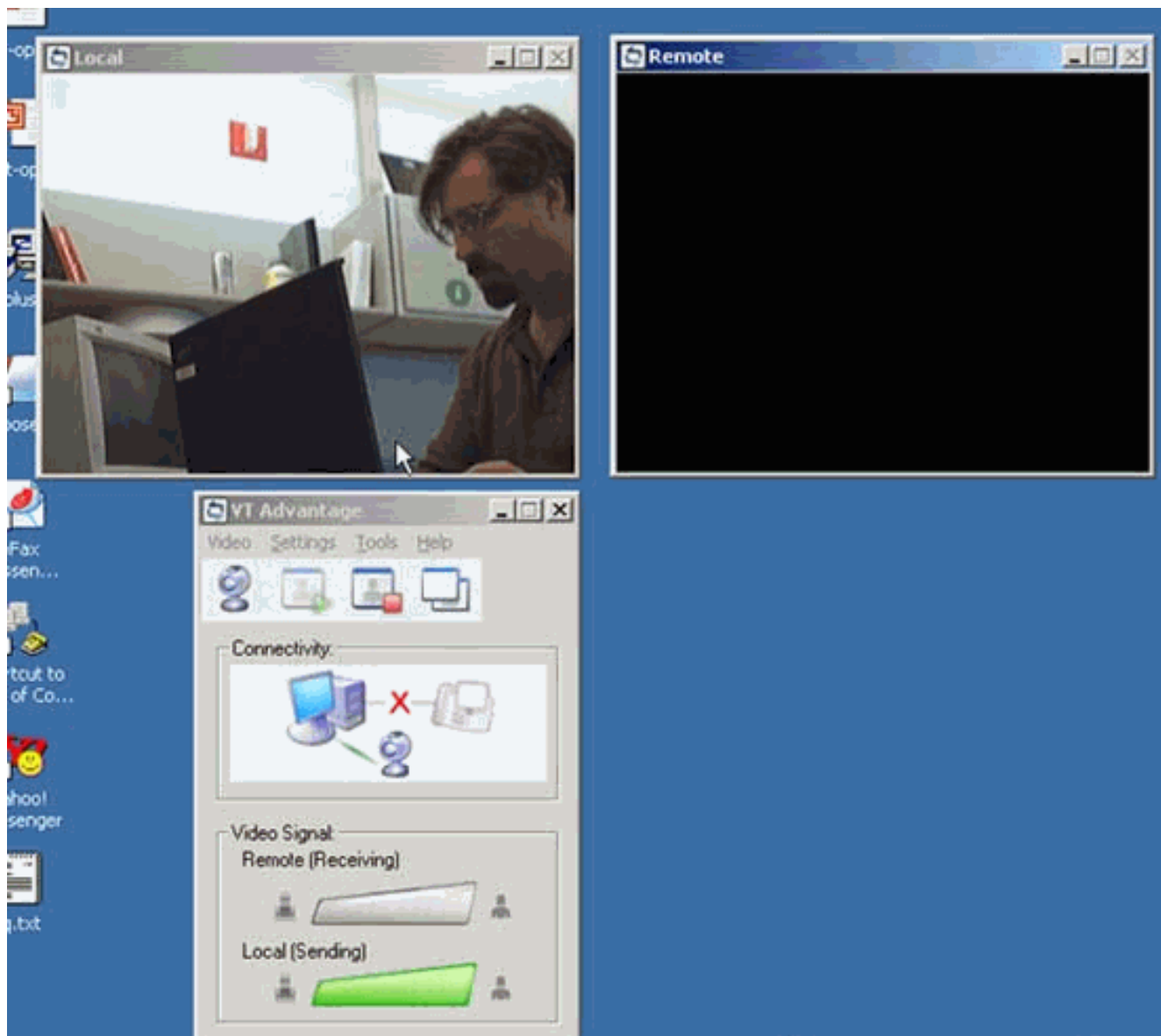


2. 在您执行安装流程后，请重新启动您的PC。Cisco VT Advantage照相机不能正确地运作，直



到重新启动完成。

3. 一旦重新启动完成，请去**Start > Programs > Cisco VT Advantage**为了启动Cisco VT Advantage程序。如示例所显示，您能发现在本地窗口的一个镜像，当远程窗口保持空白时，直到您连接了到另一个终端。检查在VT Advantage窗口的连接下红色x通过远程连接路径为了验证此。在视频信号下，请保证您发现一个深绿色棒在标题本地(发送)下。**Note:** 高CPU和一台封锁的Cisco VT Advantage照相机能降低本地视频信号力量棒。如果能看到在本地窗口的一个镜像，您的照相机的安装是成功的。如果您的照相机不正确地作用，用[故障排除指南](#)排除您的安装故障。您不能与其他视频端点沟通，直到您能发现镜像本地。



[Related Information](#)

- [语音技术支持](#)
- [语音和统一通信产品支持](#)
- [Cisco IP 电话故障排除](#)
- [Technical Support - Cisco Systems](#)