VCS上的呼叫何时使用遍历呼叫许可证?

目录

简介

VCS上的呼叫何时使用遍历呼叫许可证? 相关信息

简介

本文涉及思科网真视频通信服务器Expressway。

问:VCS上的呼叫何时使用遍历呼叫许可证?

答:VCS接收媒体和信令的任何呼叫都是遍历呼叫**,并**将在该VCS上使用遍历呼叫许可证。以下呼叫需要VCS接收介质,因此是遍历呼叫:

- 对于VCS Control,向穿越服务器发出或从其发出的呼叫(即防火墙穿越呼叫)
- 对于VCS Expressway,呼入或来自穿越客户端(即防火墙穿越呼叫);穿越客户端包括其他 VCS、网守、边界控制器或启用穿越的终端
- 在本地VCS上H.323和SIP之间网关(互通)的呼叫
- 在本地VCS上IPv4和IPv6之间网关(互通)的呼叫
- 对于启用双网络接口的VCS,从一个LAN端口入站和从另一个LAN端口出站的呼叫
- 当一个参与者在NAT后面时,SIP到SIP呼叫(除非两个终端都使用ICE进行NAT穿越)

此外,如果没有可用的非遍历呼叫许可证(如果使用VCS X5版或更高版本),VCS Expressway上的非遍历呼叫将使用遍历许可证。

请注意,呼叫可能是一个VCS上的遍历呼叫,而是呼叫路由中另一个VCS上的本地(非遍历)呼叫,具体取决于路由中的每个VCS是否需要接收介质。

相关信息

• 技术支持和文档 - Cisco Systems