

VCS Control上的呼叫何时使用本地（非遍历）呼叫许可证？

目录

[简介](#)

[VCS Control上的呼叫何时使用本地（非遍历）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 Control上的呼叫何时使用本地（非遍历）呼叫许可证？

答：VCS Control接收信令但不接收媒体的任何呼叫都被视为本地呼叫，并将获得一个非遍历呼叫许可证。以下是VCS Control接收信令和介质的情况列表；如果呼叫不符合以下任何条件，则该呼叫为本地呼叫：

- 来自或来自穿越服务器的呼叫（即防火墙穿越呼叫）
- 在本地VCS Control上H.323和SIP之间网关（互通）的呼叫
- 在本地VCS Control上IPv4和IPv6之间网关（互通）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）

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。

VCS Control附带100个遍历呼叫和10个本地呼叫，因此您可能需要根据网络中的呼叫量购买其他许可证。有关详细信息，请联系您的TANDBERG代表。

相关信息

- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)