

我的拨号计划使用VCS作为主控/目录关守路由在我的网络内的呼叫。准许什么类型的呼叫此VCS需要？

目录

[简介](#)

[我的拨号计划使用VCS作为主控/目录关守路由在我的网络内的呼叫。准许什么类型的呼叫此VCS需要？](#)

[相关信息](#)

简介

此条款与思科网真视频通信服务器Expressway关连。

Q. 我的拨号计划使用VCS作为主控/目录关守路由在我的网络内的呼叫。准许什么类型的呼叫此VCS需要？

A. 我们推荐的部署是为您的目录VCS驻留在防火墙里面的VCS控制，连接对穿越服务器防火墙的外部。在此配置中，目录VCS不会有任何终端注册对它，并且在您的网络内的其他系统连接对它通过区域。

在位于不同的区域的终端之间的所有呼叫在您的内部网络将穿过目录VCS控制。这样呼叫可能根据呼叫的本质使用非穿越(本地)呼叫许可证或穿越呼叫许可证。

在防火墙将通过目录VCS控制的您的本地网络和外部之间的任何呼叫，并且这些永远将使用一个穿越呼叫许可证。

VCS控制附有100穿越呼叫和10次本地呼叫，因此您可能需要根据音量在您的网络的呼叫采购进一步许可证。欲知详情请与您的TANDBERG代理商联系。

关于什么的更多信息构成穿越和非穿越呼叫，请参见VCS管理员指南的穿越子区域部分。

相关信息

- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)