

如何呼叫某人在一个不同的IP网络？

目录

[简介](#)

[如何呼叫某人在一个不同的IP网络？](#)

[相关信息](#)

简介

此条款与思科网真MCU 4203，思科网真MCU MSE 8420，思科网真IP GW 3510，思科网真MCU 4505，思科网真视频通信服务器Expressway，思科网真管理套件，思科IP视频电话E20，思科网真系统编码C90，思科网真系统编码C60，思科网真MCU MSE 8510，思科网真系统编码C40和思科网真系统EX90产品关联。

Q. 如何呼叫某人在不同的IP网络？

A. TANDBERG提供使用视频，使在不同的网络的组织能通信的一定数量不同的解决方案。

TANDBERG VCS或Expressway解决方案

TANDBERG VCS/Expressway最适用于大规模部署。它允许您在组织间连接没有要求在防火墙或额外的端口将打开的任何例外。在此解决方案，两组织需要有VCS，并且您需要配置两VCS之间的一连接。

IP网关解决方案

使用视频，TANDBERG Codian IP网关也允许组织使用不同的网络连接。在此解决方案，VCS没有要求。要一起连接需要有IP网关的仅一组织。IP网关允许从互联网的视频呼叫到终端在组织的私有网络里面，无需危及安全。例如，如果“公司B”有IP网关，然后“公司A”能呼叫到“公司B”，请参阅目录并且移动找到他们希望的人。IT管理员可能需要公司防火墙的开放端口允许此。

MCU解决方案

组织使用TANDBERG Codian MCU能配置它有一个端口连接对他们自己的网络和一个端口连接对互联网。在此解决方案，您将需要使人从您的网络之外安全地加入视频会议和从所有供应商的终端的视频防火墙功能密钥。欲知更多信息，请参阅[我如何配置在Codian MCU /IP VCR的视频防火墙？](#)

相关信息

- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)