

目录

[简介](#)

[在TMS的一个系统没有给召集H.323网关的选择。为什么？](#)

[相关信息](#)

简介

此条款与思科网真管理套件关连。

Q. 在TMS的系统没有给召集H.323网关的选择。为什么？

A. 要做H.323召集H.323网关，TMS必须知道系统有IP带宽，注册对H.323网守，并且指定IP区域有定义的网关前缀。

1. 检查IP带宽：

1. 去**系统>浏览器**。
2. 选择系统。
3. 点击**设置选项卡**。
4. 保证在**呼叫设置**窗格的最大IP带宽极大比0。(如果，并且您有必要的权限，单击**编辑设置**，输入带宽并且单击不是**保存**。)

2. 检查网守状态：

1. 对于请求的系统，请去**系统>浏览器**。
2. 选择系统。
3. 点击**设置选项卡**并且移下来到**网络设置**窗格。
4. 保证H323呼叫建立模式是网守，并且关守注册状态注册。

3. 检查IP区域配置：

1. 仍然在**设置选项卡**，在**常用**窗格下，IP区域关联到系统的注意。
2. 去**管理工具>位置>IP区域**。
3. 选择关联到系统的IP区域并且请使用下拉菜单并且选择**视图**。

网关自动前缀使用H.323视频呼叫。

网关电话前缀使用电话。

如果前缀没有定义，TMS不会提供系统的H.323 ISDN呼叫关联与此IP区域。

当尝试呼叫使用日程安排时，安排每个系统的设置TMS也被考虑到。每个系统有呼入呼叫和呼出呼叫的一种允许权限请求每份呼叫协议。如果允许权限没有为呼叫方向请求的授权由在呼叫的每个终端TMS不会提供呼叫路由。

相关信息

- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)