

在网真服务器配置示例的RPX系统

目录

[简介](#)

[先决条件](#)

[要求](#)

[使用的组件](#)

[配置](#)

[验证](#)

[故障排除](#)

简介

本文描述如何配置在思科网真服务器的一个RealPresence体验(RPX)系统。

[先决条件](#)

[要求](#)

思科建议您有思科网真服务器知识。

使用的组件

本文档中的信息根据思科网真服务器。

本文档中的信息都是基于特定实验室环境中的设备编写的。本文档中使用的所有设备最初均采用原始(默认)配置。如果您使用的是真实网络,请确保您已经了解所有命令的潜在影响。

配置

Note:此功能要求在网真服务器将安装的第三方互操作性功能键。

完成这些步骤为了配置在网真服务器的一个两屏幕RPX系统:

1. 登陆到网真服务器并且选择**终端>Add分组的终端**。
2. 输入一名称对于分组的系统。
3. 在召集的地址列表字段输入各自的终端的地址(分离由逗号和按左到右顺序,您查看他们)。

4. 点击**Add分组的终端**。分组的终端创建。

完成这些步骤为了配置组的一些属性：

1. 选择**终端**> *endpoint_group_name* > **配置**为了去终端的配置页。
2. 检查**摄像头是交叉连接**复选框。
3. 点击**更新终端**。
4. 选择**终端**> *endpoint_group_name* > **Advanced**设置。
5. 在已发送视频分辨率下拉列表中，请选择仅**4:3解决方法**。
6. 在接收内容/音频下拉列表的屏幕中，请选择被提名的主要的编码的地址。在两屏幕RPX系统上，主要的编码是从左侧的第二个编码。在四屏幕RPX系统上，主要的编码是从左侧的第三个编码。
7. 点击**更新终端**。

验证

当前没有可用于此配置的验证过程。

故障排除

目前没有针对此配置的故障排除信息。