

Sistema RPX en un ejemplo de configuración del servidor del TelePresence

Contenido

[Introducción](#)

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Configurar](#)

[Verificación](#)

[Troubleshooting](#)

Introducción

Este documento describe cómo configurar un sistema de la experiencia de RealPresence (RPX) en un servidor del Cisco TelePresence.

Prerequisites

Requisitos

Cisco recomienda que usted tiene conocimiento de los servidores del Cisco TelePresence.

Componentes Utilizados

La información en este documento se basa en los servidores del Cisco TelePresence.

La información que contiene este documento se creó a partir de los dispositivos en un ambiente de laboratorio específico. Todos los dispositivos que se utilizan en este documento se pusieron en funcionamiento con una configuración verificada (predeterminada). Si la red está funcionando, asegúrese de haber comprendido el impacto que puede tener cualquier comando.

Configurar

Note: Esta característica requiere la clave de tercera persona de la característica de interoperabilidad ser instalada en el servidor del TelePresence.

Complete estos pasos para configurar un sistema de la dos-pantalla RPX en el servidor del TelePresence:

1. Inicie sesión al servidor del TelePresence y elija los **puntos finales agrupados de los puntos finales > Add**.
2. Ingrese un nombre para el sistema agrupado.
3. Ingrese los direccionamientos de los puntos finales individuales (separados por una coma, y en la orden de izquierda a derecha como usted los ve) en el campo de la lista de dirección que dice en voz alta.
4. Haga clic los **puntos finales agrupados Add**. Se crea el punto final agrupado.

Complete estos pasos para configurar algunas propiedades del grupo:

1. Elija los **puntos finales > el *endpoint_group_name* > la configuración** para ir a la página de configuración del punto final.
2. Marque las **cámaras** son casilla de verificación **conectada cruz**.
3. Haga clic el **punto final de la actualización**.
4. Elija los **puntos finales > el *endpoint_group_name* > avanzó las configuraciones**.
5. En la lista desplegable transmitida de las resoluciones de vídeo, elija la **resolución de 4:3 solamente**.
6. En la pantalla para recibir la lista desplegable contenta/audio, elija el direccionamiento del codificador-decodificador primario nombrado. En el sistema de la dos-pantalla RPX, el codificador-decodificador primario es el segundo codificador-decodificador de la izquierda. En un sistema de la cuatro-pantalla RPX, el codificador-decodificador primario es el tercer codificador-decodificador de la izquierda.
7. **Punto final de la actualización del tecleo**.

Verificación

Actualmente, no hay un procedimiento de verificación disponible para esta configuración.

Troubleshooting

Actualmente, no hay información específica de troubleshooting disponible para esta configuración.