

Systeme RPX sur un exemple de configuration du serveur de TelePresence

Contenu

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

[Composants utilisés](#)

[Configurez](#)

[Vérifiez](#)

[Dépannez](#)

Introduction

Ce document décrit comment configurer un système de l'expérience de RealPresence (RPX) sur un serveur Cisco TelePresence.

Conditions préalables

Conditions requises

Cisco recommande que vous ayez la connaissance des serveurs Cisco TelePresences.

[Composants utilisés](#)

Les informations dans ce document sont basées sur des serveurs Cisco TelePresences.

Les informations contenues dans ce document ont été créées à partir des périphériques d'un environnement de laboratoire spécifique. Tous les périphériques utilisés dans ce document ont démarré avec une configuration effacée (par défaut). Si votre réseau est opérationnel, assurez-vous que vous comprenez l'effet potentiel de toute commande.

Configurez

Note: Cette caractéristique exige de la tiers touche de fonction d'Interopérabilité d'être installée sur le serveur de TelePresence.

Terminez-vous ces étapes afin de configurer un système du deux-écran RPX sur le serveur de TelePresence :

1. Ouvrez une session au serveur de TelePresence et choisissez les **points finaux > les points finaux groupés Add**.
2. Écrivez un nom pour le système groupé.
3. Introduisez les adresses des différents points finaux (séparés par une virgule, et dans la commande de gauche à droite comme vous les visualisez) dans le domaine de exigence de liste d'adresses.
4. Cliquez **Add a groupé des points finaux**. Le point final groupé est créé.

Terminez-vous ces étapes afin de configurer quelques propriétés du groupe :

1. Choisissez les **points finaux > l'endpoint_group_name > la configuration** afin d'aller à la page de la configuration du point final.
2. Cochez les **caméras sont case connectée par croix**.
3. **Point final de mise à jour de clic**.
4. Choisissez les **points finaux > l'endpoint_group_name > les paramètres avancés**.
5. Dans la liste déroulante visuelle transmise de résolutions, choisissez la **résolution de 4:3 seulement**.
6. Dans l'écran pour recevoir liste déroulante satisfaite/sonore, choisissez l'adresse des codecs primaires nommés. Sur le système du deux-écran RPX, le codec primaire est le deuxième codec du gauche. Sur un système du quatre-écran RPX, le codec primaire est le troisième codec du gauche.
7. **Point final de mise à jour de clic**.

Vérifiez

Aucune procédure de vérification n'est disponible pour cette configuration.

Dépannez

Il n'existe actuellement aucune information de dépannage spécifique pour cette configuration.