

# Содержание

[Введение](#)

[Предварительные условия](#)

[Требования](#)

[Используемые компоненты](#)

[Настройка](#)

[Проверка](#)

[Устранение неполадок](#)

## Введение

Этот документ описывает, как настроить Опыт RealPresence (RPX) система на Сервере Cisco TelePresence.

## Предварительные условия

### Требования

Cisco рекомендует ознакомиться с Серверами Cisco TelePresence.

### Используемые компоненты

Сведения в этом документе основываются на Серверах Cisco TelePresence.

Сведения, представленные в этом документе, были получены от устройств, работающих в специальной лабораторной среде. Все устройства, описанные в этом документе, были запущены с чистой (стандартной) конфигурацией. В рабочей сети необходимо изучить потенциальное воздействие всех команд до их использования.

## Настройка

**Примечание:** Эта функция требует, чтобы сторонний ключ функции совместимости был установлен на Сервере TelePresence.

Выполните эти шаги для настройки системы RPX с двумя экранами на Сервере TelePresence:

1. Войдите к Серверу TelePresence и выберите **Endpoints>, Add сгруппировал оконечные**

**точки.**

2. Введите имя для сгруппированной системы.
3. Введите адреса отдельных оконечных точек (разделенный запятой, и в левом к правильному порядку, поскольку вы просматриваете их) в Вызывающем поле списка адресов.
4. **Нажмите Add сгруппированные оконечные точки.** Сгруппированная оконечная точка создана.

Выполните эти шаги для настройки некоторых свойств группы:

1. Выберите **Endpoints > endpoint\_group\_name > Конфигурация**, чтобы перейти к странице конфигурации оконечной точки.
2. Проверьте, что **Камеры** являются **перекрестно подключенным** флажком.
3. Нажмите **оконечную точку Update**.
4. Выберите **Endpoints > endpoint\_group\_name > Расширенные настройки**.
5. В Переданном выпадающем списке разрешений видео выберите **4:3 разрешение только**.
6. На Экране для получения выпадающего списка содержания/аудио выберите адрес назначенного основного кодека. В системе RPX с двумя экранами основной кодек является вторым кодеком слева. В системе RPX с четырьмя экранами основной кодек является третьим кодеком слева.
7. Нажмите **оконечную точку Update**.

## Проверка

В настоящее время для этой конфигурации нет процедуры проверки.

## Устранение неполадок

Для этой конфигурации в настоящее время нет сведений об устранении проблем.