

Содержание

[Введение](#)

[Почему моя оконечная точка показывает, что H.264 для передачи и H.263 для получения, когда связано с MCU Codian?](#)

[Дополнительные сведения](#)

Введение

Эта статья касается Cisco TelePresence MCU 4203, Cisco TelePresence MCU MSE 8420, Cisco TelePresence MCU 4505 и MCU Cisco TelePresence MSE 8510 продуктов.

Вопрос. Почему моя оконечная точка показывает, что H.264 для передачи и H.263 для получения, когда связано с MCU Codian?

О. MCU Codian изменит разрешение и кодек, передаваемый оконечной точке, чтобы попытаться произвести лучший образ на основе возможностей используемой оконечной точки. В особенности существует несколько оконечных точек, которые могут поддерживать H.264 в разрешениях CIF, но в 4CIF они могут только поддерживать H.263 - и часто только в 15 кадрах в секунду.

Для любого высказанного мнения, которое видит оконечная точка, MCU динамично изменит разрешение и кодек для оптимизации качества видеосигнала. Например, переключаясь от непрерывного плана присутствия до полного экрана активированный голосом план будет часто заставлять MCU переключаться между передачей H.263 в 4CIF к передаче H.264 в CIF.

Для получения дополнительной информации о том, как MCU принимает решение между доступными разрешениями передать к оконечной точке, см. Похожие статьи ниже.

Дополнительные сведения

- [Cisco Systems – техническая поддержка и документация](#)