

Содержание

[Введение](#)

[Сколько видеосоединений я могу иметь на блейдах сред MSE и Серии 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. Сколько видеосоединений я могу иметь на блейдах сред MSE и Серии MCU Codian?

О. Условие порта различных моделей MCU показывают в таблице ниже. Каждый видеопорт может использоваться одним участником видеоконференцсвязи. Каждый аудиопорт может использоваться одним участником только для голоса видеоконференции. Где потоковая передача и порты содержания предоставлена, когда потоковая передача и порты содержания будет израсходована, видеопорты не будут выделены потоковой передаче средств просмотра или поставщиков содержания; где потоковая передача и порты содержания не предоставлена, конференции с потоковой передачей средств просмотра и конференций с содержанием будут использовать доступные видеопорты.

Модель	Режим	Лицензии на порт	Видеопорты	Порты только для аудио	Потоковая передача и порты содержания
MCU 4203			6	6	6
MCU 4205			12	12	0
MCU 4210			20	20	0
MCU 4215			30	30	0
MCU 4220			40	40	0
MCU 4501	SDHD HD +		12*6*3?	12*6*6*	6*6*0
MCU 4505	HDHD +		126?	1212	120
MCU 4510	HDHD +		2010?	2020	200

MCU 4515	HDHD +		3015?	3030	300
MCU 4520	HDHD +		4020?	4040	400
MSE 8420 блейд ов Сред		1	40	40	0
Блейд MSE 8510 Media 2	SDHD HD +	124	802020	0202 0	0200

* Может быть удвоен с помощью характерной черты обновления порта MCU 6 to 12 HD

? Может быть удвоен с помощью характерной черты обновления емкости на 1080 пунктов

? Может быть удвоен с помощью или характерной черты обновления порта MCU 6 to 12 HD или ключа обновления емкости на 1080 пунктов. Может быть увеличен в четыре раза с помощью и характерной черты обновления порта MCU 6 to 12 HD и характерной черты обновления емкости на 1080 пунктов

Поэтому эти 4210, например, имеют 20 видеопортов и еще 20 портов только для аудио. Они могут использоваться для соединений SIP или H.323; поэтому можно подключить до 20 участников видео SIP, и также 20 SIP участники только для аудио, например.

Страница **Status> Conferences** на вашем MCU показывает, сколько видеопортов используется в настоящее время через целый модуль, включая используемых участниками, источниками содержания и средствами просмотра потоковой передачи. Эта информация берет формат **A (B)/C**, это представляет:

- **A** - текущее значение этой статистической величины
- **B** - максимальное достигнутое значение этой статистической величины (так как для сброса),
- **C** - максимальный допустимый номер для этой статистической величины (это варьируется моделью MCU),

Статистика, для которой нет никакого максимума набора, будет отображена так просто (B), где A и B имеют значения как описанный выше.

Дополнительные сведения

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