

Por que eu recebo a mensagem da “limite porta excedida” quando eu tenho menos do que meu o número máximo de Codian MCU de participantes conectados?

Índice

[Introdução](#)

[Por que eu recebo a mensagem da “limite porta excedida” quando eu tenho menos do que meu o número máximo de Codian MCU de participantes conectados?](#)

[Informações Relacionadas](#)

Introdução

Este artigo relaciona-se ao Produtos do Cisco TelePresence MCU 4203, do Cisco TelePresence MCU MSE 8420, do Cisco TelePresence MCU 4505 e do Cisco TelePresence MCU MSE 8510.

Q. Por que eu recebo a mensagem da “limite porta excedida” quando eu tenho menos do que meu o número máximo de Codian MCU de participantes conectados?

A. Cada participante dentro de uma conferência usa uma porta no MCU. Contudo, as portas são atribuídas igualmente ao índice e aos canais da fluência. Uma conexão VNC igualmente usa uma porta (se está fornecendo atualmente o índice ou não). O 4500 Series MCU, a lâmina Media2 MCU 4203 e MSE 8510 têm a fluência e as portas satisfeitas disponíveis, significando que se o índice está sendo enviado à conferência, nenhuma porta de vídeo está exigida. Na lâmina dos media MSE 8420 e no 4200 Series MCU (à exceção dos 4203), há uma fluência não especial e portas satisfeitas, consequentemente uma porta de vídeo é atribuída pelo contrário.

Nota: Cada participante TANDBERG ConferenceMe usa uma porta de vídeo. Um máximo de 12 participantes de ConferenceMe pode ser conectado ao MCU a qualquer hora. Para reduzir a quantidade de participantes de ConferenceMe que podem conectar em um momento, vá à **fluência do > dos ajustes**. Para conexões máximas de ConferenceMe, selecione o número obrigatório, de um mínimo de 0, a um máximo de 12.

& do 4200 Series MCU (exceto 4203); Lâmina dos media MSE 8420

Se você está executando o 4200 Series MCU (exceto 4203) ou lâmina dos media MSE 8420, além do que os participantes video em uma conferência, você deve igualmente esclarecer as portas de vídeo que estão sendo usadas para o canal satisfeito. Para permitir o canal satisfeito para todas as conferências sobre o MCU, vá aos **ajustes > ao índice**. Para o estado satisfeito, selecione permitido. Se isto é selecionado, você pode ainda permitir ou desabilitar o uso do índice em uma base da por-conferência. Para permitir o canal satisfeito para uma conferência individual,

vá às **conferências** e clique o nome de sua conferência. Vá à **configuração**. Para seletor satisfeito do vídeo do canal permitido. Se você não quer atribuir uma porta para o canal satisfeito, selecione deficiente.

Ao executar o 4200 Series MCU (exceto 4203) ou a lâmina dos media MSE 8420, além do que o canal satisfeito cada conferência que está executando o unicast e/ou a fluência do Multicast exige uma porta de vídeo adicional mais adicional. Para permitir o unicast e/ou o Multicast que fluem para todas as conferências sobre o MCU, vá aos **ajustes > fluindo**. Para fluir o estado, selecione permitido. Se isto é selecionado, você pode ainda permitir ou desabilitar o uso do unicast e/ou do Multicast que fluem em uma base da por-conferência. Se você não quer atribuir uma porta para fluir, selecione deficiente. Para permitir o unicast e/ou o Multicast que fluem em uma base da por-conferência, vá às **conferências** e clique o nome de sua conferência. Vá à **configuração**. Para fluir o unicast, Multicast ou unicast e Multicast seletos. Se você não quer atribuir uma porta para fluir, selecione o <none>. Note que a fluência do unicast está usada somente se esteve permitida para a conferência e pelo menos um participante de conferência pediu o unicast que flui para a conferência. Quando usar o Multicast que flui uma porta estiver atribuída assim que estiver permitida para a conferência e a conferência se tornar ativa, mesmo se não há nenhum participante na conferência.

Nota: Se você tem a característica das Conferências web você pode permitir a fluência ou o ConferenceMe. Para fazer isto, vá aos **ajustes > fluindo**. Para permitir a fluência, no menu suspenso da possibilidade, seleciona a fluência. Para permitir ConferenceMe, no menu suspenso da possibilidade, seleciona ConferenceMe. Se você não quer atribuir uma porta para a fluência ou o ConferenceMe, não selecione nenhuns.

4500 Series MCU 4203 & MCU

O 4500 Series MCU, a lâmina Media2 MCU 4203 e MSE 8510 têm as portas adicionais atribuídas especificamente para a fluência e o índice. Isto significa que as portas de vídeo estarão usadas nunca para a fluência ou o índice; as portas de vídeo serão usadas somente para participantes de conferência. Por exemplo, um MCU 4203 tem seis portas de vídeo e fluências de seis e portas satisfeitas. Se você tem conferências duas, cada um com três participantes e uma fonte satisfeita, todas as portas de vídeo e dois fluindo e as portas satisfeitas estão atribuídos.

Informações Relacionadas

- [Suporte Técnico e Documentação - Cisco Systems](#)