

Como posso ativar vídeo duplo, vídeo duplo, pessoas e conteúdo ou H.239 no meu produto Codian?

Contents

[Introduction](#)

[Como posso ativar vídeo duplo, vídeo duplo, pessoas e conteúdo ou H.239 no meu produto Codian?](#)

[Informações Relacionadas](#)

Introduction

Este artigo se refere ao Cisco TelePresence MCU 4203, Cisco TelePresence MCU MSE 8420, Cisco TelePresence IP VCR 2210, Cisco TelePresence VCR MSE 8220, Cisco TelePresence ISDN GW 3241, Cisco TelePresence ISDN GW MSE 8321, Cisco TelePresence IP GW 3510, Cisco TelePresence MCU 4505 e produtos Cisco TelePresence MCU MSE 8510.

P. Como posso ativar vídeo duplo, vídeo duplo, pessoas e conteúdo ou H.239 no meu produto Codian?

R. *Vídeo duplo, vídeo duplo, pessoas + conteúdo e H.239* são todos termos que descrevem o suporte para um segundo canal de vídeo ao vivo em uma chamada H.323. Esse canal é usado com mais frequência para a transmissão de conteúdo, como a tela do PC de um apresentador (então o termo 'canal de conteúdo' também é usado). Todos os termos têm significados ligeiramente diferentes. *Vídeo duplo* é um termo genérico que descreve esse recurso. *Vídeo Duo e Pessoas + Conteúdo* são implementações proprietárias da TANDBERG e da Polycom, respectivamente. *H.239* é o padrão ITU para um segundo canal de vídeo; isso é suportado por todos os principais fornecedores e é o único padrão de canal de conteúdo suportado pelos produtos Codian em chamadas de vídeo H.323.

Os produtos codianos precisam ser configurados para ativar o H.239. Qualquer endpoint H.323 que também suporte o protocolo H.239 pode originar esse canal, assim como uma conexão VNC, embora alguns endpoints precisem ser configurados para usar H.239 em vez de sua solução proprietária.

Para usar o H.239 em uma conferência em uma MCU Codian, é necessário primeiro ativar o *status H.239* no dispositivo inteiro da MCU na página **Settings > H.239**. Depois, ao configurar a conferência, certifique-se de que ela esteja ativada para H.239 (defina o vídeo do canal de conteúdo H.239 como Ativado). Além disso, se você usar participantes pré-configurados, também precisará habilitar cada endpoint que deseja usar como fonte H.239 definindo a contribuição de vídeo H.239 para Ativado para esse endpoint.

Veja o tópico de ajuda online *suporte H.239 (conteúdo channel video)*, que explica os recursos

deste canal, suas fontes e como ativar o H.239 em uma MCU.

Informações Relacionadas

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