

Codian 제품에서 듀얼 비디오, 듀오 비디오, 사람 및 콘텐츠 또는 H.239를 어떻게 활성화할 수 있습니까?

목차

[소개](#)

[Codian 제품에서 듀얼 비디오, 듀오 비디오, 사람 및 콘텐츠 또는 H.239를 어떻게 활성화할 수 있습니까?](#)

[관련 정보](#)

소개

이 문서는 Cisco TelePresence MCU 4203, Cisco TelePresence MCU MSE 8420, Cisco TelePresence IP VCR 2210, Cisco TelePresence VCR 8220, Cisco TelePresence GW 3241, Cisco Isdn MSE 8 MSE에 대해 다룹니다. 321, Cisco TelePresence IP GW 3510, Cisco TelePresence MCU 4505 및 Cisco TelePresence MCU 8510 제품.

Q. Codian 제품에서 듀얼 비디오, 듀오 비디오, 사람 및 콘텐츠 또는 H.239를 어떻게 활성화할 수 있습니까?

A. *듀얼 비디오*, *Duo 비디오*, *사람 + 콘텐츠* 및 H.239는 모두 H.323 통화에서 두 번째 라이브 비디오 채널 지원을 설명하는 용어입니다. 이러한 채널은 발표자 PC의 화면처럼 콘텐츠를 전송하는 데 가장 많이 사용됩니다(따라서 콘텐츠 채널이라는 용어가 사용됩니다). 그 용어들은 모두 약간 다른 의미를 가지고 있다. *듀얼 비디오*는 이 기능을 설명하는 일반적인 용어입니다. *Duo Video* 및 *People + Content*는 각각 TANDBERG 및 Polycom의 독점 구현입니다. H.239는 두 번째 비디오 채널의 ITU 표준입니다. 이는 모든 주요 공급업체에서 지원되며 H.323 비디오 통화에서 Codian 제품에서 지원하는 유일한 콘텐츠 채널 표준입니다.

H.239를 사용하도록 Codian 제품을 구성해야 합니다. H.239 프로토콜도 지원하는 모든 H.323 엔드포인트는 VNC 연결과 마찬가지로 이 채널을 소싱할 수 있지만, 일부 엔드포인트는 독점적 솔루션 대신 H.239를 사용하도록 구성해야 합니다.

H.239를 Codian MCU에 대한 전화회의에서 사용하려면 먼저 **설정 > H.239** 페이지에서 MCU 장치 전체에서 MCU H.239 상태를 활성화해야 합니다. 그런 다음 전화회의를 구성할 때 H.239에 대해 전화회의가 활성화되었는지 확인합니다(H.239 콘텐츠 채널 비디오를 Enabled(활성화됨)로 설정). 또한 사전 구성된 참가자를 사용하는 경우 해당 엔드포인트에 대해 H.239 비디오 기여도를 Enabled(활성화됨)로 설정하여 H.239 소스로 사용할 각 엔드포인트를 활성화해야 합니다.

이 채널의 기능, 소스 및 MCU에서 H.239를 활성화하는 방법에 대해 설명하는 온라인 도움말 항목 *H.239(콘텐츠 채널 비디오) 지원을 참조하십시오.*

관련 정보

- [기술 지원 및 문서 - Cisco Systems](#)