

# O áudio no córrego duplo é fora da sincronização com o vídeo duplo do córrego usando o codec TANDBERG, por que?

## Índice

[Introdução](#)

[O áudio no córrego duplo é fora da sincronização com o vídeo duplo do córrego usando o codec TANDBERG, por que?](#)

[Informações Relacionadas](#)

## Introdução

Este artigo relaciona-se ao codec C90 do sistema do Cisco TelePresence, ao codec C60 do sistema do Cisco TelePresence, ao codec C40 do sistema do Cisco TelePresence e ao Produtos do sistema EX90 do Cisco TelePresence.

**Q. O áudio no córrego duplo é fora da sincronização com o vídeo duplo do córrego usando o codec TANDBERG, por que?**

A. Esta resposta é válida para o seguinte Produtos:

TANDBERG EX90

Codec C20 TANDBERG

Codec C40 TANDBERG

Codec C60 TANDBERG

Codec C90 TANDBERG

O produto do TelePresence não apoia o lipsync (synchronizing audio e video) no de duplo canal. O áudio será sincronizado somente com o córrego principal. O lipsync para o segundo córrego não é apoiado atualmente pelo padrão H.239 que define córregos duplos para H.323.

## Informações Relacionadas

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