

Quels codecs sont pris en charge sur l'unité MCU TANDBERG Codian utilisant H.323 et SIP ?

Contenu

[Introduction](#)

[Quels codecs sont pris en charge sur l'unité MCU TANDBERG Codian utilisant H.323 et SIP ?](#)

[Informations connexes](#)

Introduction

Cet article concerne les produits Cisco TelePresence MCU 4203, Cisco TelePresence MCU MSE 8420, Cisco TelePresence MCU 4505 et Cisco TelePresence MCU MSE 8510.

Q. Quels codecs sont pris en charge sur l'unité MCU TANDBERG Codian utilisant H.323 et SIP ?

A. Les unités MCU et les lames multimédias TANDBERG Codian prennent en charge les codecs suivants pour H.323 et SIP :

Audio

- G.711 A-law, -law
- G.722
- G.722.1
- G.722.1 Annexe C
- G.723.1
- G.728
- G.729, y compris les annexes A et B
- Sirène14
- AAC-LC
- AAC-LD

Vidéo

- H.261
- H.263
- H.263+
- H.264

Vidéo de présentation

- H.263+
- H.264

Informations connexes

- [Support et documentation techniques - Cisco Systems](#)