

Quelles résolutions le Codec TANDBERG prend-il en charge à 60 images/s ?

Contenu

[Introduction](#)

[Quelles résolutions le Codec TANDBERG prend-il en charge à 60 images/s ?](#)

[Informations connexes](#)

Introduction

Cet article concerne les produits Cisco TelePresence System Codec C90, Cisco TelePresence System Codec C60 et Cisco TelePresence System Codec C40.

Q. Quelles résolutions le Codec TANDBERG prend-il en charge à 60 images/s ?

A. Cette réponse est valable pour les produits suivants :

Codec TANDBERG C20

Codec TANDBERG C40

Codec TANDBERG C60

Codec TANDBERG C90

Les résolutions prises en charge à 60 images/s sont **w288**, **w448**, **w576** et **w720**.

Veillez noter ce qui suit :

- Le codec TANDBERG **C20** peut coder 60 images/s dans des appels point à point, mais pas si une présentation est exécutée en même temps.
- Les codec TANDBERG **C40** et **C60** peuvent coder 60 images/s dans des appels point à point, également lorsque des présentations s'exécutent simultanément, mais pas dans des appels multisites.
- Le codec TANDBERG **C90** peut coder 60 images/s en point à point, en appels, lors de l'exécution de présentations et en multisite.

Informations connexes

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