

Contenu

[Introduction](#)

[Pourquoi mon vidéo est-il mesuré inexactement en coulant utilisant des Windows Media Player d'un Codian MCU ?](#)

[Informations connexes](#)

Introduction

Cet article associe le magnétoscope 2210 de la TelePresence Cisco MCU 4203, de la TelePresence Cisco MCU MSE 8420, de la TelePresence Cisco à IP, des Produits magnétoscope MSE 8220 de TelePresence Cisco, de la TelePresence Cisco MCU 4505 et de la TelePresence Cisco MCU MSE 8510.

Q. Pourquoi mon vidéo est-il mesuré inexactement en coulant utilisant des Windows Media Player d'un Codian MCU ?

A. C'est un problème connu en utilisant un navigateur autre que l'Internet Explorer pour visualiser un streaming vidéo de petite taille au débit coulant le plus élevé utilisant des Windows Media Player et est une question de tiers qui est hors du contrôle de Codian.

Le soutien des Windows Media Player varie du navigateur au navigateur, et selon le navigateur que vous utilisez, vous peut améliorer l'évolution en faisant un de ce qui suit :

- Utilisez un débit coulant inférieur. Allez aux **configurations > en coulant** et pour des flots choisissez un débit inférieur
- Choisissez explicitement une taille visuelle différente. Dans le clic coulant d'interface l'**exposition adavanced coulant des options** joignent et pour la taille visuelle sélectionnez un de support, grand ou d'extra large

Si le problème persiste, alors envisagez d'à l'aide d'un navigateur différent ou d'un lecteur différent pour visualiser le streaming media.

[Informations connexes](#)

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