

Contenu

[Introduction](#)

[Comment est-ce que j'utilise mon produit de TelePresence avec un registrar d'astérisque ?](#)

[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, le magnétoscope MSE 8220 de TelePresence Cisco, des Produits IP LE gw 3510 de TelePresence Cisco, de la TelePresence Cisco MCU 4505 et de la TelePresence Cisco MCU MSE 8510.

Q. Comment est-ce que j'utilise mon produit de TelePresence avec un registrar d'astérisque ?

A. Afin d'enregistrer le Codian MCU/magnétoscope IP/IP gw avec l'astérisque, le MCU/magnétoscope IP/IP gw doivent être configurés comme point final sur le registrar d'astérisque. L'astérisque Registrar fonctionne sur le Linux et a une interface de ligne de commande ; donc cet article suppose que vous êtes familiarisé avec un éditeur de Linux.

Ouvrez le fichier sip.conf et éditez-le comme suit :

1. Créez un nouveau point final pour le magnétoscope MCU/IP/IP gw :Placez le nom d'utilisateur pour appairier le champ de nom d'utilisateur en **configurations >** page de **SIP** sur le magnétoscope MCU/IP/IP gwPlacez le mot de passe pour appairier le champ de mot de passe
2. Si l'enregistrement de conférence \ enregistrement doit être utilisé, créez un nouveau point final pour que chaque conférence \ enregistrement soit enregistré. Notez que l'entrée magnétoscope MCU/IP créée dans l'étape 1 devrait être après ces entrées (voyez la Foire aux questions relative ci-dessous) :Placez le nom d'utilisateur pour appairier les id numériques des conférences (ou des réceptions automatiques) \ enregistrements sur le magnétoscope MCU \ IPPlacez le mot de passe pour appairier le champ de mot de passe dans la **configuration > la page Settings**
3. Par défaut, l'astérisque prend en charge seulement l'audio. Pour activer le vidéo, ajoutez la ligne « videosupport=yes » au principal organisme de sip.conf.
4. Activez les codecs vidéos H.263 - en ajoutant la ligne 'allow=h263 au principal organisme, ou, pour un plus grand contrôle, en l'ajoutant aux différentes définitions de point final (pour ces points finaux qui vous voulez que puissent envoyer et recevoir le vidéo).
5. Pour qu'un point final de SIP puissiez navigue la réception automatique, astérisque doit être configuré pour utiliser le mode intrabande DTMF - en ajoutant la ligne « dtmfmode=inband » au principal organisme, ou, pour un plus grand contrôle, en l'ajoutant aux différentes définitions de point final (pour ces points finaux qui vous voulez que puissent utiliser DTMF).
6. Sauvegardez vos modifications et fermez le fichier.

Sur le magnétoscope MCU/IP/IP gw :

1. Allez aux **configurations > au SIP**.
2. Remplissez la page utilisant l'aide en ligne, s'il y a lieu.
3. Pour le type de registrar de SIP, SIP standard choisi.
4. Cliquez sur Apply les **modifications**.

Informations connexes

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