

Contenu

[Introduction](#)

[Comment est-ce que je lance des Windows Media Player autonomes pour lire de retour un enregistrement magnétoscope IP de Codian d'un lien de page Web ?](#)

[Informations connexes](#)

Introduction

Cet article associe aux Produits de TelePresence Cisco IP magnétoscope 2210 et magnétoscope MSE 8220 de TelePresence Cisco.

Q. Comment est-ce que je lance des Windows Media Player autonomes pour lire de retour un enregistrement magnétoscope IP de Codian d'un lien de page Web ?

A. Pour pouvoir lire un enregistrement en cliquant sur un lien Web, mettez un lien en votre page Web comme suit :

le name>'> de l'adresse IP du magnétoscope du <a href='mms://<IP ou de la source des DN name>/<media a cliquez ici pour observer myrecording

Exemple :

Click ici pour observer myrecording

Dans cet URL :

MMS : dit au navigateur qu'il doit lancer des Windows Media Player pour accéder à l'URL MMS. Les Windows Media Player ouvriront et liront le fichier.

name> de source de <media : peut être trouvé en observant l'enregistrement par l'intermédiaire de la page Web couler du magnétoscope IP, en cliquant avec le bouton droit dans la page et en sélectionnant la **source de vue**. Recherchez le MMS pour voir le nom pour l'utiliser. Pour l'exemple au-dessus de vous trouverait la ligne suivante :

Vous devrez également mettre un lien sur votre page Web à l'installateur de codecs de Codian WMP. C'est disponible pour le télécharger de chaque magnétoscope IP et permet à des Windows Media Player pour lire des enregistrements de Codian. Chaque utilisateur devra télécharger les codecs la première fois qu'ils veulent visualiser un enregistrement d'un magnétoscope IP de Codian. (Vous avez besoin des droits d'administrateur de faire ceci de sorte que le registre de Windows soit mis à jour.) Exemple :

l'adresse IP du magnétoscope du <a href='http://<IP ou le clic here des DN name>/codian_video_decoder.msi'> pour télécharger les codecs si les Windows Media Player ne peuvent pas traiter le flux multimédia.

<PARAM NAME='fileName VALUE='mmsu://10.2.136.33/asf_rec_video384_20__1>

Informations connexes

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