

Identification des périphériques qui prennent en charge le protocole de télécopie T.38

Contenu

[Introduction](#)

[Quel est les périphériques qui support T.38 le protocole de télécopie ?](#)

[Informations connexes](#)

Introduction

Cet article est un parmi une série d'articles pour aider à l'installation, au dépannage et à la maintenance des produits Cisco Small Business (autrefois Linksys Business Series).

Q. [Quel est les périphériques qui support T.38 le protocole de télécopie ?](#)

R.

T.38 peut être utilisé comme protocole de **FoIP** par lui-même, s'exécutant au-dessus de l'UDP. Il est également adapté pour être inclus comme image/T.38 dans un SDP relié à un SIP invite - de cette façon s'exécutant comme « codec ». ?

Les Produits suivants qui prennent en charge actuellement T.38 le protocole de télécopie :

SPA2102

SPA3102

SPA9000

Remarque: Les PAP2 et les PAP2T ne prennent en charge pas T.38 le protocole de télécopie.

Installation de votre télécopieur ?

Étape 1 :

Connectez-vous dans la page basée sur le WEB de l'installation de la STATION THERMALE et cliquez sur la ligne onglet que vous voulez installer votre télécopieur.

Étape 2 :

Faites descendre l'écran au bas de l'écran et recherchez la **configuration sonore**.

Par défaut, la sélection pour la télécopie est déjà enable et positionnement à l'**OUI**. ? Veuillez-vous pour sélectionner le besoin approprié de codecs il de votre transmission de télécopie que seulement G.711u ou G.711a sont la seule option qui peut être utilisée, en sélectionnant les **codecs de Passthru de télécopie**.

Assurez-vous en connectant un télécopieur à votre STATION THERMALE, cela que vous sélectionnez **ReINVITE** à côté de la **méthode de Passthru de télécopie**. Et veuillez-vous pour avoir

T.38 l'option réglée à l'OUI.

Informations connexes

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