

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

Note: 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.

The screenshot shows the Linksys Phone Adapter Configuration web interface. At the top, the Linksys logo is displayed with the text 'A Division of Cisco Systems, Inc.' and 'Linksys Phone Adapter Configuration'. Below the logo, there is a navigation menu with several tabs: 'Router', 'Voice', 'Info', 'System', 'SIP', 'Provisioning', 'Regional', 'Line 1', 'Line 2', 'User 1', and 'User 2'. The 'Line 1' tab is highlighted with a red box. At the bottom right of the navigation menu, there are links for 'User Login', 'basic', and 'advanced'.

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.

Audio Configuration			
Preferred Codec:	G711u	Silence Supp Enable:	no
Use Pref Codec Only:	no	Silence Threshold:	medium
G729a Enable:	yes	Echo Canc Enable:	yes
G723 Enable:	yes	Echo Canc Adapt Enable:	yes
G726-16 Enable:	yes	Echo Supp Enable:	yes
G726-24 Enable:	yes	FAX CED Detect Enable:	yes
G726-32 Enable:	yes	FAX CNG Detect Enable:	yes
G726-40 Enable:	yes	FAX Passthru Codec:	G711a
DTMF Process INFO:	yes	FAX Codec Symmetric:	yes
DTMF Process AVT:	yes	FAX Passthru Method:	ReINVITE
DTMF Tx Method:	Auto	FAX Process NSE:	yes
Hook Flash Tx Method:	None	FAX Disable ECAN:	no
Release Unused Codec:	yes	FAX Enable T38:	yes
FAX Tone Detect Mode:	caller or callee		

Informations connexes

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