

Identificando los dispositivos que soportan el protocolo del fax de T.38

Contenido

[Introducción](#)

[¿Cuáles son los dispositivos que soporte el protocolo del fax de T.38?](#)

[Información Relacionada](#)

[Introducción](#)

Este artículo forma parte de una serie para ayudar a la configuración, Troubleshooting y mantenimiento de los productos Cisco Small Business (anteriormente Linksys Business Series).

Q. [¿Cuáles son los dispositivos que soporte el protocolo del fax de T.38?](#)

R.

T.38 se puede utilizar como protocolo de **FoIP** en sí mismo, ejecutándose sobre el UDP. ¿También se adapta para ser incluido como la imagen/T.38 en un SDP asociado a un SORBO invita - a esta manera que se ejecuta como "codificador-decodificador".?

Los Productos siguientes que están soportando actualmente el protocolo del fax de T.38:

SPA2102

SPA3102

SPA9000

Note: Los PAP2 y los PAP2T no soportan el protocolo del fax de T.38.

¿Determinación de su máquina de fax?

Paso 1:

El registro en la página de configuración basada en web SPA y hace clic la línea lengüeta que usted quiere poner su máquina de fax.



The screenshot shows the Linksys Phone Adapter Configuration web interface. The top navigation bar includes 'Router' and 'Voice'. Below this, a secondary navigation bar contains '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, there are links for 'User Login', 'basic', and 'advanced'.

Paso 2:

Navegue hacia abajo a la parte inferior de la pantalla y busque la **configuración audio**.

¿Por abandono, la selección para el fax es ya permiso y conjunto a los YE.? Asegurese le seleccionar la necesidad de los códecs adecuados él de su transmisión por fax que solamente el G.711u o G.711a sea la única opción que puede ser utilizada, al seleccionar el **codificador-decodificador del passthru del fax**.

Asegurese al conectar una máquina de fax con su SPA, eso que usted selecciona **ReINVITE** al lado del **método del passthru del fax**. Y asegurese le tener la opción de **T.38** fijada a los YE.

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		

Información Relacionada

- [Soporte Técnico y Documentación - Cisco Systems](#)