

Ligne instable lors de l'utilisation du SPA400

Contenu

[Introduction](#)

[Queest-ce que je peux faire si je suis audio variable/un d'expérience de manière quand j'appelle le PSTN utilisant le SPA400 ?](#)

[Informations connexes](#)

[Introduction](#)

Cet article en est un d'une série pour aider à l'installation, au dépannage, et à la maintenance des produits Cisco Small Business.

Q. [Queest-ce que je peux faire si je suis audio variable/un d'expérience de manière quand j'appelle le PSTN utilisant le SPA400 ?](#)

R.

Ligne instable lors de l'utilisation du SPA400

Étape 1 :

Accédez à la page basée sur le WEB d'installation SPA3102. Pour des instructions, cliquez [ici](#).

Étape 2 :

Quand la page basée sur le WEB d'installation SPA3102 paraît, cliquez sur la **Voix**.

Étape 3 :

Sous le **codeur préféré**, **G.711U** choisi.

[Étape 4 :](#)

Sous le **codeur de Voix**, placez tout le VAD à **EN FONCTION**.

LINKSYS
A Division of Cisco Systems, Inc.

Setup

Click **Voice**.

Setup Administration Status Event Logs

Basic Setup | SPA9000 Interface | Voice | Voicemail Server | Voicemail Users

Voice Coders

Preferred Coder

Voice Coders

Select **G.711U**.

Set all Voice Coders' VAD to **ON**.

	Packetization	VAD
<input checked="" type="radio"/> G.711U	20ms	ON
<input type="radio"/> G.711A	20ms	ON
<input type="radio"/> G.729	30ms	ON

Étape 5 :

Clic **Save Settings**.

Étape 6 :

Exécutez un arrêt et redémarrage.

Remarque: Il également sera utile si vous réglé le SPA400 du côté WAN du SPA9000 et s'assure que l'interface réseau de proxy est placée au WAN. Ceci peut être trouvé sous l'onglet de SIP du SPA9000.

Informations connexes

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