

Son bourdonnant lors de l'utilisation du combiné SPA922

C
o
n
t
e
n
u

I
n
t
r
o
d
u
c
t
i
o
n
Q
u
e
s
t
i
o
n
s
f
r
é
q
u
e
n
t
e
s
p
e
u
x
f
a
i
r

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. [Queest-ce que je peux faire si j'éprouve bourdonnant le bruit quand je parle par le combiné téléphonique ?](#)

R.

Étape 1 :

Accédez à la page basée sur le WEB de l'installation SPA922.

Étape 2 :

Procédure de connexion d'admin de clic alors avancée.

Étape 3 :
Téléphone de clic.

Étape 4 :

Faites descendre l'écran et recherchez le **gain d'entrée audio (dB)**. Placez l'**input gain de combiné téléphonique** à - 6 ou 6. ?

Étape 5 :

Clic ?.

Remarque: Vérifiez la qualité de son au téléphone pour déterminer s'il s'est amélioré. Si ceci ne fonctionnait pas, passez à l'étape 6.

Étape 6 :

Ext. 1. de clic.

Étape 7 :

Recherchez l'**enable suppl. de silence** et placez-le à oui.

Remarque: Si vous rencontrez toujours le même problème après que ces modifications, remettez à l'état initial le périphérique au par défaut d'usine et le modifiez.

Informations connexes

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