

Lumière rouge sur le bouton Mute

Contenu

[Introduction](#)

[Mon indicateur de bouton de coupure micro de microphone SPA9XX tourne le ROUGE ce qui il signifie ?](#)

[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. [Mon indicateur de bouton de coupure micro de microphone SPA9XX tourne le ROUGE ce qui il signifie ?](#)

R.

Si l'indicateur de bouton de microphone/bouton de coupure micro de votre gamme SPA9XX que le téléphone clignotera alors tourne le ROUGE il signifie que le téléphone ne détecte pas la Connectivité sur le RÉSEAU LOCAL. Vérifiez votre Connectivité physique à votre RÉSEAU LOCAL en regardant les indicateurs led sur votre réseau et en examinant le câble s'il est correctement branché.

Assembler le téléphone et se connecter au réseau

Étape 1 :

Trouvez l'extrémité du cordon téléphonique enroulé qui a l'extrémité redressée plus longue. Branchez cette extrémité au dos du socle du téléphone (symbole de téléphone).

Étape 2 :

Branchez en bref l'extrémité redressée de la corde de combiné téléphonique au connecteur au bas du combiné téléphonique (non affiché).

Étape 3 :

Si vous utilisez une source d'alimentation externe, poussez le cordon d'alimentation dans le bloc d'alimentation, et branchez l'alimentation approvisionnement dans l'unité centrale de socle du téléphone. Utilisez seulement le bloc d'alimentation qui a été livré avec le téléphone. SPA922 & SPA942 peut être configuré sans alimentation externe, si se connecter à un IEEE actionnait le commutateur ethernet. Voir le Linksys.com pour des détails.

[Étape 4 :](#)

Branchez le câble d'Ethernets au dos de la station de base. Branchez l'autre extrémité du câble

d'Ethernets à votre connexion réseau déjà préparée. Si le téléphone est configuré utilisant un adaptateur facultatif POE (alimentation des Ethernets), voyez que les instructions du périphérique d'installer correctement.

Informations connexes

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