Configuration du routeur par défaut via des touches de fonction sur les téléphones IP SPA300 et SPA500

Objectif

Un routeur par défaut peut être configuré de sorte que lorsqu'aucune autre route n'est connue pour l'adresse de destination d'un paquet IP donné, le téléphone l'envoie à son routeur par défaut. Le routeur peut ensuite l'envoyer à sa destination appropriée.

Ce document explique comment configurer le routeur par défaut sur les téléphones IP des gammes SPA300 et SPA500.

Périphériques pertinents

·Série de téléphones IP SPA300.
· gamme de téléphones IP SPA500.

Routeur par défaut

Étape 1. Appuyez sur le bouton Setup pour ouvrir le menu setup.



Étape 2. Accédez à Paramètres.



Étape 3. Accédez à Configuration du réseau.

Network Configuration	R
8 Default Router	
10.1.1.1	
9 DNS Server 1	
DND	
Save Edit Cano	el

Étape 4. Accédez à Routeur par défaut et appuyez sur Modifier.

Network Configuration			
Default Rout	er		
10.1.1.1			
DND			
ОК	<<	Clear	Cancel

Étape 5. Entrez le routeur par défaut souhaité et appuyez sur OK.

Si vous souhaitez plus d'informations sur les téléphones IP de la gamme SPA300, consultez la page relative aux téléphones IP de la gamme Cisco Small Business SPA300.