

Ajouter la console de réception SPA500S connectée au téléphone IP de la gamme SPA500

Objectif

Cet article explique comment ajouter une console de standard SPA500S connectée à un téléphone IP de la gamme SPA500 à l'aide de Cisco Configuration Assistant (CCA).

La console Attendant est un module d'extension connecté au téléphone IP. Un module d'extension augmente le nombre de postes pouvant être attribués au téléphone IP. Avec le SPA500S, 32 extensions supplémentaires peuvent être ajoutées. Les postes peuvent être configurés comme suit : une extension normale, une ligne partagée, une ligne de surveillance, une montre, une superposition, un intercom ou un intercom par numérotation.

Note: Le SPA500DS ne fonctionne pas avec les périphériques de communication unifiée de la gamme UC500 et ne fonctionne qu'avec le périphérique de communication unifiée UC320.

Périphériques pertinents

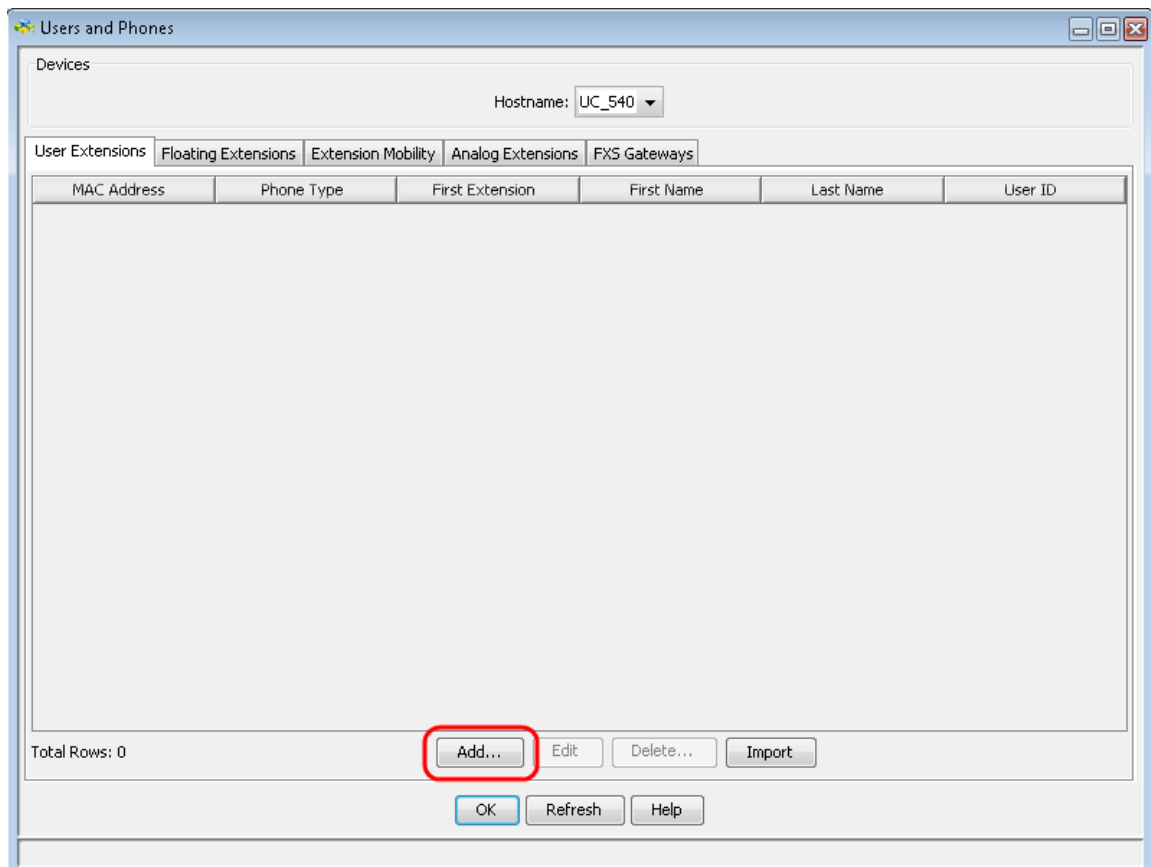
Périphérique de la gamme · UC500
Console de réception · SPA500S

Version du logiciel

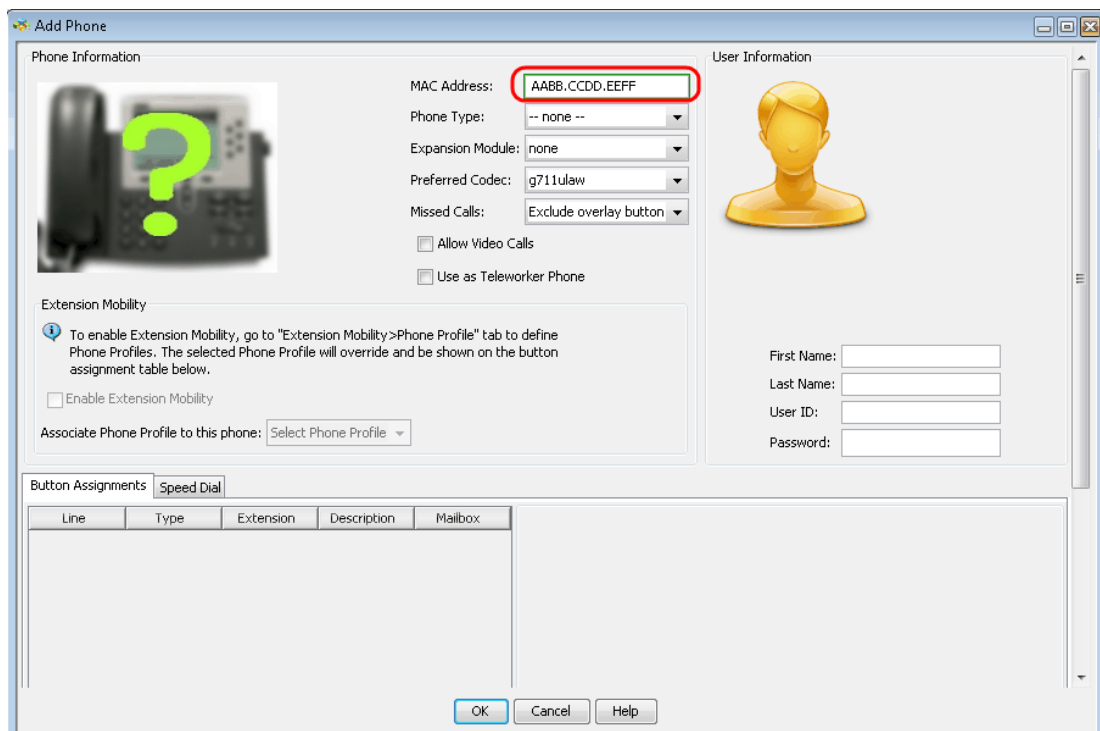
- v8.6.0 [UC540]
- v3.2(1) [Cisco Configuration Assistant]
- spa50x-30x-7-4-9c [Téléphone IP SPA 509G]

Ajouter la console de réception SPA500S

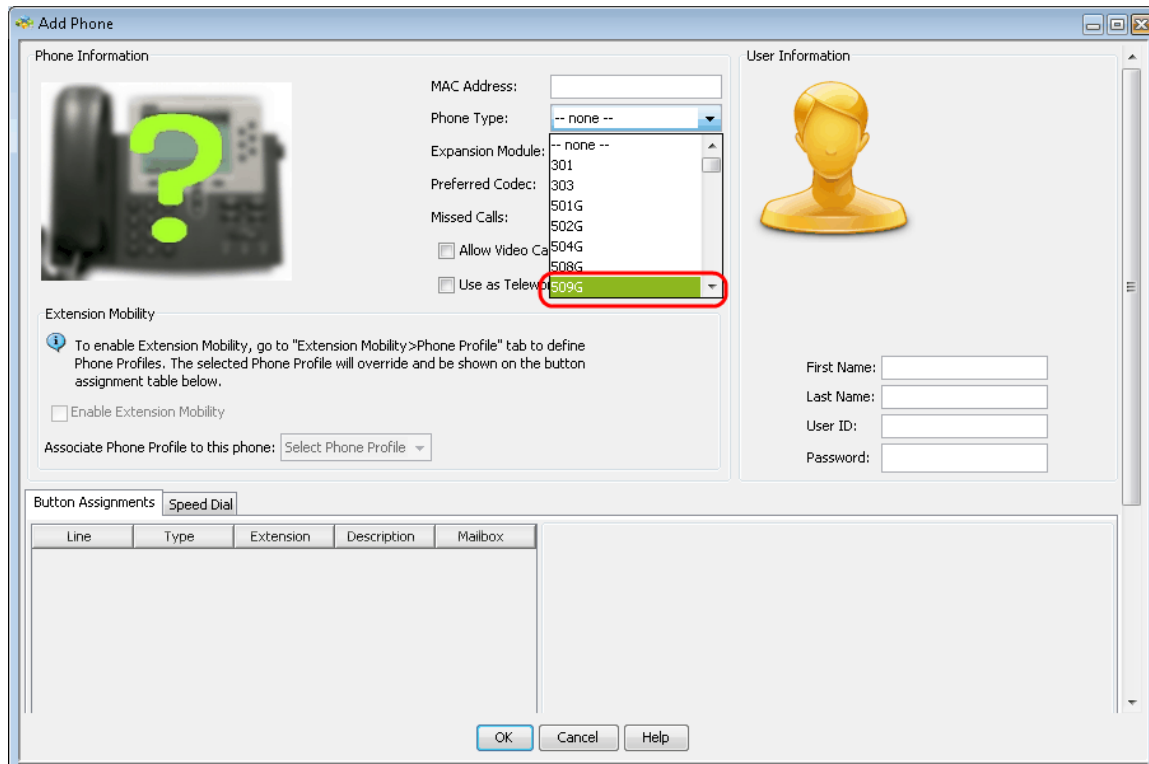
Étape 1. Connectez-vous à Cisco Configuration Assistant (CCA) du périphérique de la gamme UC500 et choisissez **Configure > Telephony > Users/Extension > Users and Phones**
. La page *Utilisateurs et téléphones* s'ouvre :



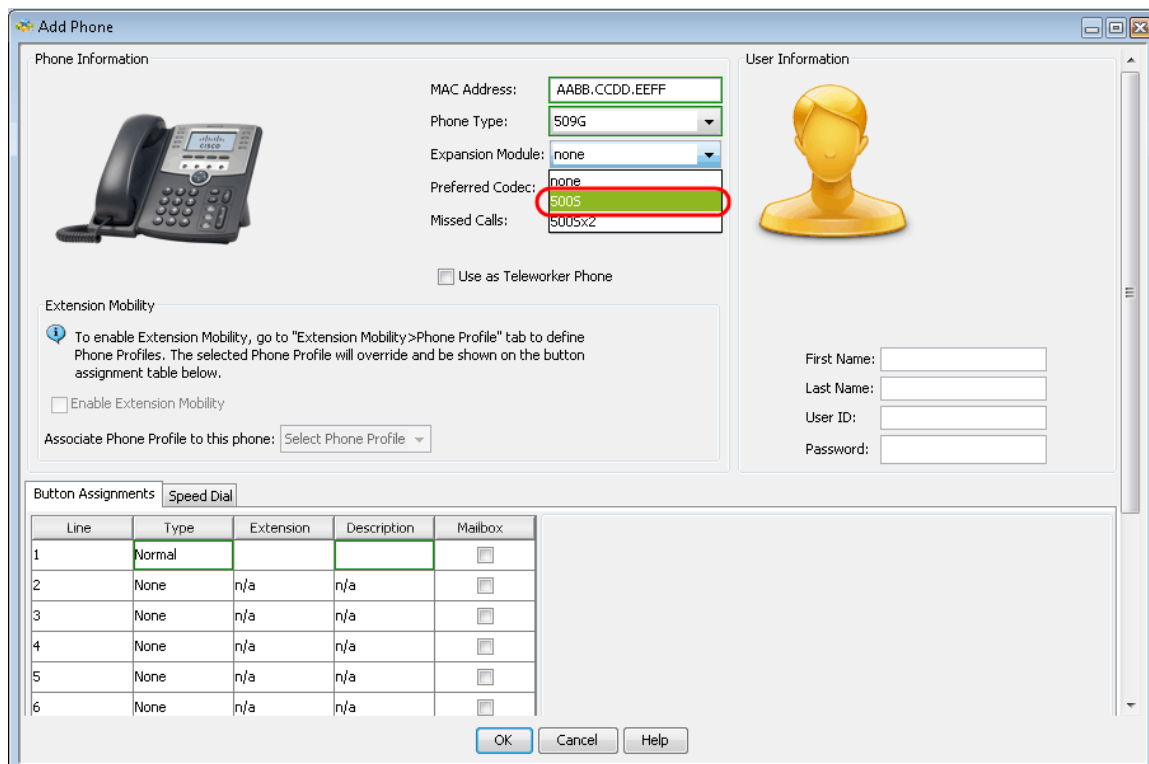
Étape 2. Dans la page *Utilisateur et téléphones*, cliquez sur **Ajouter** pour ajouter un nouveau téléphone.



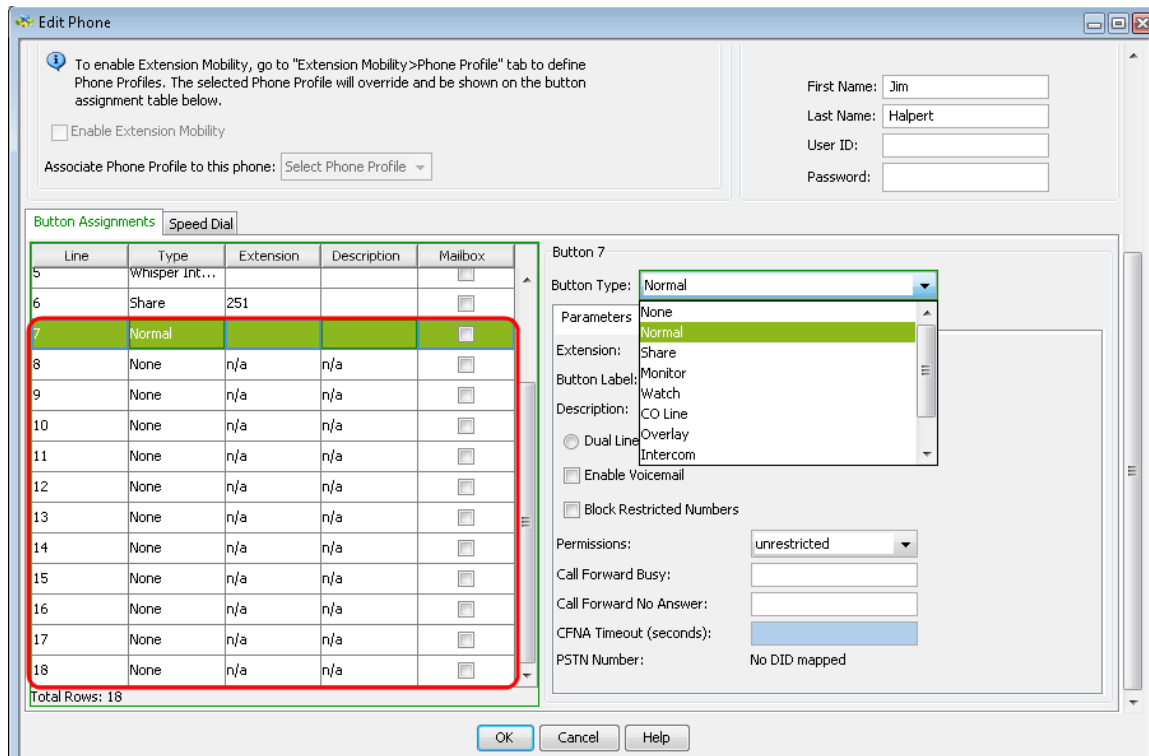
Étape 3. Dans la page *Ajouter un téléphone*, saisissez l'adresse MAC du téléphone IP dans le champ Adresse MAC.



Étape 4. Dans la liste déroulante Type de téléphone, sélectionnez le modèle du téléphone IP.



Étape 5. Dans la liste déroulante Module d'extension, sélectionnez le module d'extension connecté au téléphone IP de la gamme SPA500.



Étape 6. Faites défiler la page vers le bas pour voir que d'autres boutons sont ajoutés et peuvent être configurés selon les besoins.