

Configurez l'extension normale sur la console de réception SPA500S connectée au téléphone IP de la gamme SPA500

Objectif

Une console Attendant est un module d'extension connecté au téléphone IP pour augmenter 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 un poste normal, une ligne partagée, une ligne de surveillance, une montre, une superposition, un intercom ou un intercom à composer. La configuration de poste normale sur le SPA500S est identique à la configuration de poste normale pour un téléphone IP.

L'objectif de cet article est d'expliquer comment configurer une extension normale sur la console de réception SPA500S à l'aide de Cisco Configuration Assistant (CCA).

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
· SPA500S
Téléphone IP · gamme SPA500

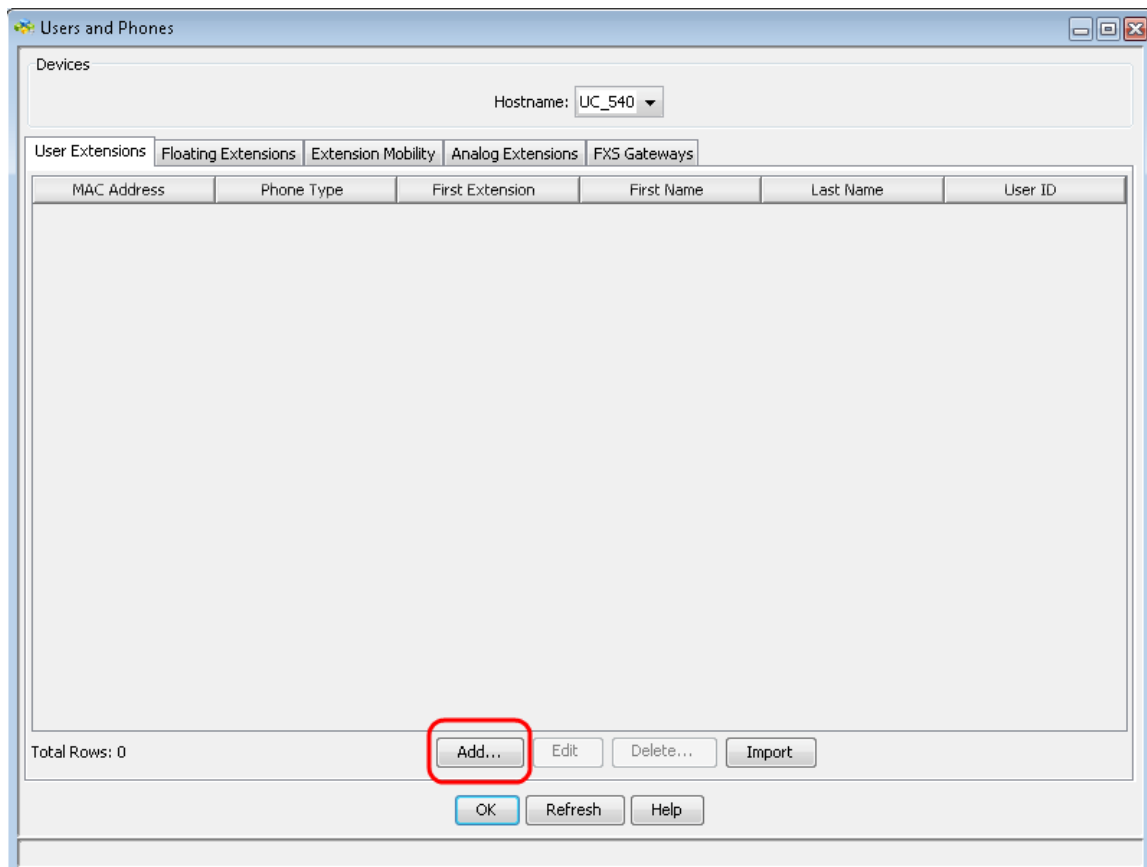
Version du logiciel

·v8.6.0 [UC540]
· v3.2(1) [Cisco Configuration Assistant]
· spa50x-30x-7-4-9c [téléphone IP SPA509G]

Configuration de la console de réception SPA500S avec CCA

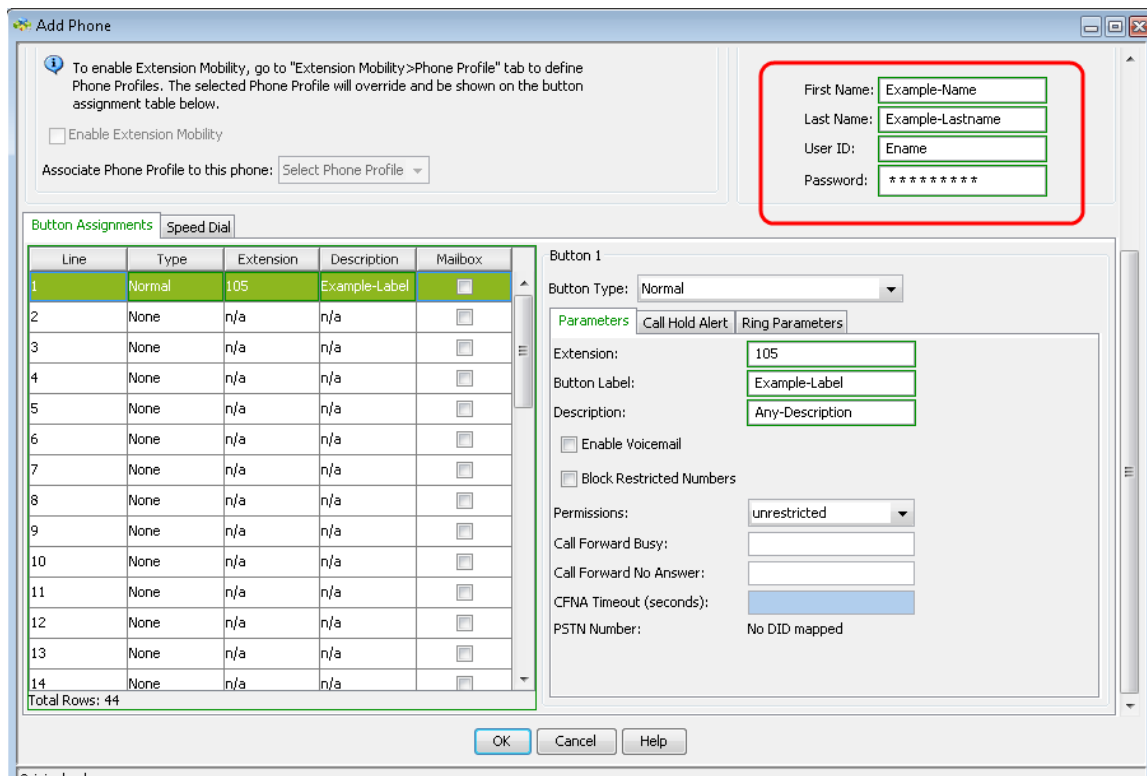
Étape 1. Connectez-vous à Cisco Configuration Assistant (CCA) du périphérique de la gamme UC500 et choisissez **Configure > Telephony > Users/Extension > Users and Phones**. La fenêtre *Utilisateurs et téléphones* s'ouvre.

Étape 2. Cliquez sur **Add** pour ajouter un téléphone IP.



Note: Pour savoir comment ajouter un SPA500S, reportez-vous à l'article [Ajouter une console de réception SPA500S connectée au téléphone IP de la gamme SPA500.](#)

Étape 3. Dans le champ *Prénom*, saisissez le prénom de l'utilisateur du téléphone.



Étape 4. Dans le champ *Nom*, saisissez le nom de l'utilisateur du téléphone.

Étape 5. Dans le champ *ID utilisateur*, saisissez l'ID utilisateur de ce téléphone à utiliser lorsque vous vous connectez aux pages Web Options utilisateur de Cisco Unity Express.

Étape 6. Dans le champ *Mot de passe*, saisissez le mot de passe de ce téléphone.

Étape 7. Dans la zone *Affectations de boutons*, vous pouvez affecter des numéros et des numéros de poste aux boutons de ligne du téléphone IP. Cliquez sur le numéro de ligne que vous souhaitez configurer comme poste normal.

Edit Phone

To enable Extension Mobility, go to "Extension Mobility>Phone Profile" tab to define Phone Profiles. The selected Phone Profile will override and be shown on the button assignment table below.

Enable Extension Mobility

Associate Phone Profile to this phone:

First Name:
Last Name:
User ID:
Password:

Button Assignments | Speed Dial

| Line | Type | Extension | Description | Mailbox |
|------|----------------|-----------|-------------|--------------------------|
| 5 | Whisper Int... | | | <input type="checkbox"/> |
| 6 | Share | 251 | | <input type="checkbox"/> |
| 7 | Normal | | | <input type="checkbox"/> |
| 8 | None | n/a | n/a | <input type="checkbox"/> |
| 9 | None | n/a | n/a | <input type="checkbox"/> |
| 10 | None | n/a | n/a | <input type="checkbox"/> |
| 11 | None | n/a | n/a | <input type="checkbox"/> |
| 12 | None | n/a | n/a | <input type="checkbox"/> |
| 13 | None | n/a | n/a | <input type="checkbox"/> |
| 14 | None | n/a | n/a | <input type="checkbox"/> |
| 15 | None | n/a | n/a | <input type="checkbox"/> |
| 16 | None | n/a | n/a | <input type="checkbox"/> |
| 17 | None | n/a | n/a | <input type="checkbox"/> |
| 18 | None | n/a | n/a | <input type="checkbox"/> |

Total Rows: 18

Button 7

Button Type:

Parameters:

Extension:

Button Label:

Description:

Dual Line
 Overlay
 Intercom

Enable Voicemail

Block Restricted Numbers

Permissions:

Call Forward Busy:

Call Forward No Answer:

CFNA Timeout (seconds):

PSTN Number:

OK Cancel Help

Étape 8. Choisissez **Normal** dans la liste déroulante *Type de bouton* pour configurer une extension normale sur la console de réception SPA500S.

Étape 9. Saisissez un numéro de poste à 3 chiffres dans le champ *Poste*.

Button 1

Button Type:

Parameters | Call Hold Alert | Ring Parameters

Extension:

Button Label:

Description:

Enable Voicemail

Block Restricted Numbers

Permissions:

Call Forward Busy:

Call Forward No Answer:

CFNA Timeout (seconds):

PSTN Number:

Étape 10. Entrez le nom de l'étiquette du bouton dans le champ *Étiquette du bouton*.

Étape 11. Entrez la description du poste dans le champ *Description*.

Étape 12. Cliquez sur **OK** pour sauvegarder la configuration.