

Ajout de services supplémentaires au Cisco 7910 avec touches de fonction

Contenu

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

[Composants utilisés](#)

[Conventions](#)

[Procédure pas à pas](#)

[Informations connexes](#)

[Introduction](#)

Ce document explique comment configurer des touches de fonction telles que le parc d'appel, l'intrcpt d'appel, et le transfert sur le téléphone IP de Cisco de Cisco 7910 ou autre.

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

Aucune spécification déterminée n'est requise pour ce document.

[Composants utilisés](#)

Les informations contenues dans ce document sont basées sur les versions de matériel et de logiciel suivantes :

- [Téléphones IP de la gamme Cisco 7900](#)
- Cisco CallManager 3.x

Les informations contenues dans ce document ont été créées à partir des périphériques d'un environnement de laboratoire spécifique. Tous les périphériques utilisés dans ce document ont démarré avec une configuration effacée (par défaut). Si votre réseau est opérationnel, assurez-vous que vous comprenez l'effet potentiel de toute commande.

[Conventions](#)

Pour plus d'informations sur les conventions de documents, reportez-vous à [Conventions relatives aux conseils techniques Cisco](#).

Procédure pas à pas

Afin d'ajouter des touches de fonction au téléphone IP de Cisco 7910 (ou autre) que vous devez créer un modèle personnalisé basé sur le modèle par défaut de téléphone. Dans ce cas Cisco 7910.

1. Du Cisco CallManager Administration, **modèle** choisi de **bouton de Device > Phone**. **Note:** Le Cisco CallManager 4.x, la navigation est **périphérique > paramètre de périphérique > Phone Button Template**.

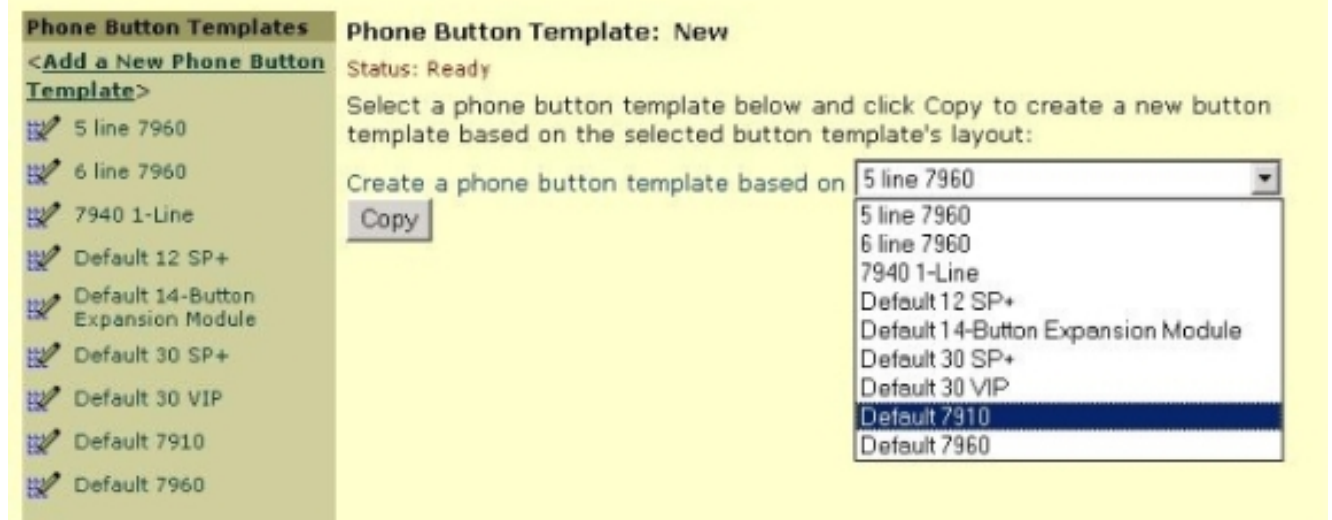
Template.



The screenshot shows the Cisco CallManager Administration web interface. At the top, there is a navigation menu with the following items: System, Route Plan, Service, Feature, Device, User, Application, and Help. Below the menu is a header banner with the text "Cisco CallManager Administration For Cisco IP Telephony Solutions". On the left side, there is an illustration of two people, a man and a woman, working at computers. On the right side, a dropdown menu is open under the "Device" menu item, listing the following options: Add a New Device, CTI Route Point, Cisco Voice Mail Port, Cisco Voice Mail Port Wizard, Device Profile, Gatekeeper, Gateway, Phone, Firmware Load Information, and Phone Button Template. The "Phone Button Template" option is highlighted in red. Below the dropdown menu, there is a "Details" button and a copyright notice: "Copyright © 1999 - 2002 Cisco Systems, Inc. All rights reserved."

2. Choisissez le **par défaut 7910** comme modèle du menu déroulant et cliquez sur la copie.

Phone Button Template Configuration



The screenshot shows the "Phone Button Template Configuration" page. On the left side, there is a list of "Phone Button Templates" with a "Copy" icon next to each item: 5 line 7960, 6 line 7960, 7940 1-Line, Default 12 SP+, Default 14-Button Expansion Module, Default 30 SP+, Default 30 VIP, Default 7910, and Default 7960. On the right side, there is a section titled "Phone Button Template: New" with the status "Ready". Below this, there is a text box that says "Select a phone button template below and click Copy to create a new button template based on the selected button template's layout:". Below the text box, there is a "Copy" button and a dropdown menu. The dropdown menu is open, showing the following options: 5 line 7960, 5 line 7960, 6 line 7960, 7940 1-Line, Default 12 SP+, Default 14-Button Expansion Module, Default 30 SP+, Default 30 VIP, Default 7910, and Default 7960. The "Default 7910" option is highlighted in blue.

3. Fournissez un nom pour le nouveau modèle. Dans ce cas, **exemple 7910**. Une fois que vous

avez créé le nouveau modèle, vous pouvez choisir les touches de fonction qui répondent à vos exigences et cliquent sur l'insertion.

Phone Button Template Configuration

Phone Button Templates

<Add a New Phone Button Template>

- 5 line 7960
- 6 line 7960
- 7940 1-Line
- Default 12 SP+
- Default 14-Button Expansion...
- Default 30 SP+
- Default 30 VIP
- Default 7910
- Default 7960

Phone Button Template: Copy of Default 7910 (not in use by any phones)

Status: Ready

Button template for IP Phone 7910 (6 buttons)

Button Template Name

Fixed Button(s):	Line	Hold	Transfer	Settings
Button Arrangement:	1	2	3	
	4	5	6	

Button	Feature	Label
1	<input type="text" value="Message Waiting"/>	<input type="text" value="Msg Waiting"/>
2	<input type="text" value="Conference"/>	<input type="text" value="Conference"/>
3	<input type="text" value="Forward All"/>	<input type="text" value="Forward All"/>
4	<input type="text" value="Call Park"/>	<input type="text" value="Call Park"/>
5	<input type="text" value="Speed Dial"/>	<input type="text" value="Speed Dial 2"/>
6	<input type="text" value="Redial"/>	<input type="text" value="Redial"/>

4. Dans la page de configuration de téléphone, sélectionnez le nouveau modèle que vous avez juste créé du menu déroulant de Template* de touche du téléphone. **Téléphone de remise de clic** afin de faire utiliser le téléphone le nouveau modèle.

Phone Configuration

[Add a new phone](#)
[Add/Update Speed Dials](#)
[Back to Find/List Phones](#)

Directory Numbers	Phone: SEP000427E8C65C (3506)
Line 1 - 3506 (no Partition)	Registration: Registered with Cisco CallManager 10.48.79.36
	IP Address: 10.48.79.164
	Status: Ready
	<input type="button" value="Copy"/> <input type="button" value="Update"/> <input type="button" value="Delete"/> <input type="button" value="Reset Phone"/> <input type="button" value="Cancel Changes"/>
Phone Configuration (Model = Cisco 7910)	
Device Information	
MAC Address*	<input type="text" value="000427E8C65C"/>
Description	<input type="text" value="3506"/>
Device Pool*	<input type="text" value="Default"/> (View details)
Calling Search Space	<input type="text" value="< None >"/>
Media Resource Group List	<input type="text" value="< None >"/>
User Hold Audio Source	<input type="text" value="< None >"/>
Network Hold Audio Source	<input type="text" value="< None >"/>
Location	<input type="text" value="< None >"/>
Phone Button Template Information	
Phone Button Template*	<input type="text" value="Default 7910"/> (View button list)
Firmware Load Information	
Phone Load Name	<input type="text" value="Example 7910"/>

[Informations connexes](#)

- [Assistance technique concernant la technologie vocale](#)
- [Assistance concernant les produits vocaux et de communications unifiées](#)
- [Dépannage des problèmes de téléphonie IP Cisco](#)
- [Support technique - Cisco Systems](#)