

Call Park toevoegen aan een Cisco 7800 of 8800 Series multiplatform telefoon toetsuitbreidingsmodule

Doel

Het park van de vraag staat de gebruiker van de telefoon toe om een inkomende vraag op greep te zetten zodat de vraag op een andere telefoon kan worden teruggewonnen. Een vraag wordt geparkeerd door softkey van het **Park** op de telefoon in te drukken, en de code om de vraag terug te winnen wordt getoond. Om de vraag terug te winnen, wordt de code gedraaid op de uitbreiding waar de geparkeerde vraag moet worden teruggewonnen. Call Park is alleen beschikbaar wanneer er een inkomende oproep is. Deze eigenschap kan door de telefoon, of door de vraagmanager worden gevormd. Call Park wordt veel gebruikt met de functie Paging. Call Parking is nuttig wanneer de extensie in een ander gebouw is en de receptionist in een ander gebouw is. Voorbeeld: Een telefoongesprek voor het magazijn komt in het telefoonsysteem van een hardwarewinkel. De receptionist kan het gesprek parkeren en het pakhuis pagineren en zeggen dat een gesprek bij een specifieke uitbreiding geparkeerd is.

Dit artikel is bedoeld om u te laten zien hoe u call park kunt toevoegen op een Key Expansion Module (KEM). Het veronderstelt dat je een werkende telefoon en KEM hebt.

Toepasselijke apparaten

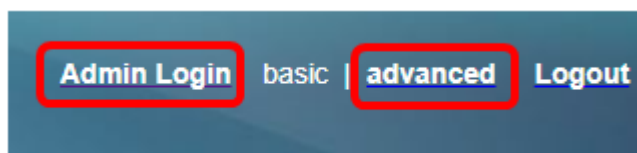
- CP 8861
- CP 8851

Softwareversie

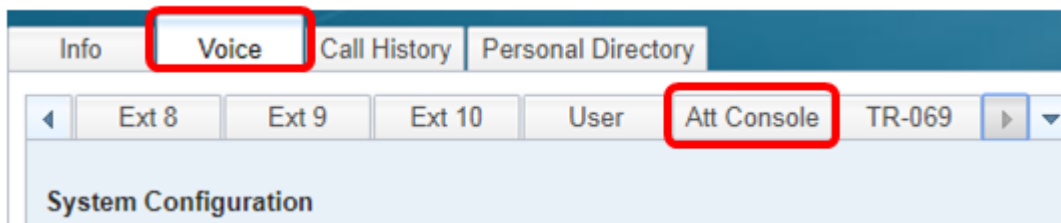
- 11.0.1

Call Park toevoegen

Stap 1. Open het web-based hulpprogramma van de telefoon en klik op **Admin Login > advanced**.



Stap 2. Klik op **Voice > At Console**.



Stap 3. Voer de uitgebreide functiecode van het vraagpark in op de gekozen lijntoets.

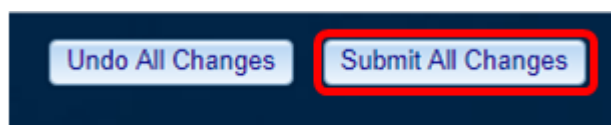
waarbij:

- fnc — definitie van de uitgebreide functie
- ext — Dit is het telefoonnummer of het uitbreidingsnummer dat moet worden gedraaid.
- Naam — (Facultatief) Dit is de naam van de uitbreiding die moet worden gedraaid, bijvoorbeeld, John Smith. Als dit niet is opgegeven, wordt het nummer van de snelheidsbel weergegeven.

Unit 1	
Unit 1 Key 1:	<input type="text" value="fnc=prk;sub=\$USER@PROXY;nme=Park-Slot1;orbit=5551234"/>
Unit 1 Key 2:	<input type="text"/>
Unit 1 Key 3:	<input type="text"/>
Unit 1 Key 4:	<input type="text"/>
Unit 1 Key 5:	<input type="text"/>
Unit 1 Key 6:	<input type="text"/>
Unit 1 Key 7:	<input type="text"/>
Unit 1 Key 8:	<input type="text"/>
Unit 1 Key 9:	<input type="text"/>
Unit 1 Key 10:	<input type="text"/>

Opmerking: In dit voorbeeld wordt Eenheid 1 Sleutel 1 gekozen.

Stap 4. Klik op **Alle wijzigingen indienen**.



Je had nu moeten toevoegen call parking op een KEM.

Over deze vertaling

Cisco heeft dit document vertaald via een combinatie van machine- en menselijke technologie om onze gebruikers wereldwijd ondersteuningscontent te bieden in hun eigen taal. Houd er rekening mee dat zelfs de beste machinevertaling niet net zo nauwkeurig is als die van een professionele vertaler. Cisco Systems, Inc. is niet aansprakelijk voor de nauwkeurigheid van deze vertalingen en raadt aan altijd het oorspronkelijke Engelstalige document ([link](#)) te raadplegen.