

Screenshot-instellingen beheren op een Cisco IP-telefoon 8800 Series multiplatform telefoon

Doel

De Cisco IP-telefoon 8800 Series Multiplatform Phones omvatten een reeks vol-getinte Voice-over-Internet Protocol (VoIP) telefoons die spraakcommunicatie via een IP-netwerk mogelijk maken. De telefoons bieden alle eigenschappen van traditionele zakentelefoons, zoals het verzenden van de vraag, het opnieuw draaien, snelheid draaien, vraag en de conferentie die overbrengt. De Cisco IP-telefoon 8800 Series multiplatform telefoons zijn bedoeld voor oplossingen die zijn gecentreerd op IP Private Branch Exchange (PBX) op basis van een Session Initiation Protocol (SIP).

Met de Cisco IP-telefoon 8800 Series multiplatform telefoons kunt u instellingen zoals de naam van de telefoon, het behang, het logo, de schermserver, de helderheidsweergave, de instelling van het achterlicht enzovoort aanpassen. U kunt een screensver of screensavers voor de Cisco IP-telefoon configureren naar gelang uw voorkeur. Wanneer de telefoon voor een bepaalde tijd ongebruikt is, gaat het in de schermmodus.

Dit artikel bevat instructies hoe u de screensaver-instellingen kunt beheren via het webgebaseerde hulpprogramma of de grafische gebruikersinterface (GUI) van uw Cisco IP-telefoon 8800 Series met multiplatform telefoon.

Toepasselijke apparaten

- 8800 Series-switches

Softwareversie

- 11.0.1

Behang op een Cisco IP-telefoon 8800 Series beheren

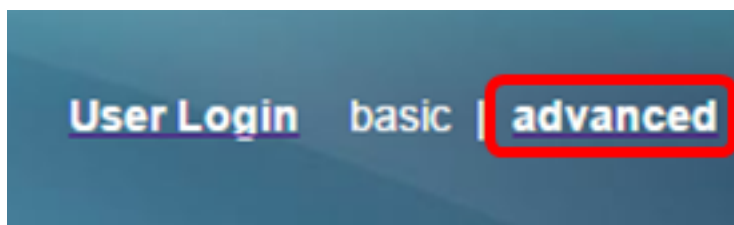
[Screenshot via het webgebaseerde hulpprogramma configureren](#)

Stap 1. Toegang tot het webgebaseerde hulpprogramma van uw IP-telefoon en log vervolgens in als beheerder.

Opmerking: Klik [hier](#) voor informatie over de manier waarop u het wachtwoord wilt configureren op uw 7800 of 8800 Series multiplatform telefoon.

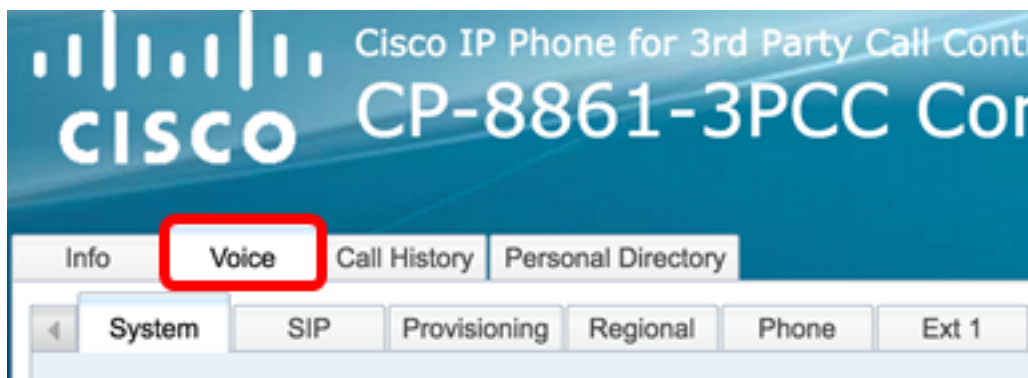


Stap 2. Klik op **geavanceerd**.



Stap 3. Klik op **Spraak**.

Opmerking: De beschikbare opties kunnen verschillen afhankelijk van het exacte model van uw apparaat. In dit voorbeeld wordt Cisco 8861 IP-telefoon gebruikt.



Stap 4. Klik op **Gebruiker**.



Stap 5. Kies in het gedeelte Scherm **ja** van de vervolgkeuzelijst Schermserver inschakelen. Deze optie is standaard uitgeschakeld.

A screenshot of the 'Screen' configuration section. It contains three rows: 'Screen Saver Enable:' with a dropdown menu set to 'No', 'Screen Saver Wait:' with an empty text input field, and 'Back Light Timer:' with a dropdown menu set to 'No'. The dropdown menu for 'Screen Saver Enable' is highlighted with a red rectangular box.

Stap 6. Voer in het veld Schermverzachter *wacht* het aantal seconden stille tijd in voordat de schermserver start. De standaardinstelling is 300 seconden.

A screenshot of the 'Screen' configuration section. It shows 'Screen Saver Enable:' with a dropdown menu set to 'Yes' and 'Screen Saver Wait:' with a text input field containing the number '60'. The text input field for 'Screen Saver Wait' is highlighted with a red rectangular box.

Opmerking: In dit voorbeeld wordt 60 seconden gebruikt.

Stap 7. Kies het weergavetype van de vervolgkeuzelijst Scherm-type.

De opties zijn:

- Kloktijd: de telefoon geeft de datum en de tijd weer op het telefoonscherm. Dit is de standaardinstelling.
- Download beeld — De telefoon geeft het achtergrondbeeld weer.
- Logo — De telefoon geeft het geconfigureerde achtergrondlogo weer. Als deze optie is geselecteerd, slaat u over naar Stap 9.
- Lock - De telefoon toont een bewegend hangslot pictogram. Wanneer de telefoon wordt vergrendeld, geeft de statusregel een scrollen-bericht weer. Druk op een willekeurige toets om uw telefoon te ontgrendelen.

Screen Saver Type:	Download Picture
Screen Saver Refresh Period:	Clock
Display Brightness:	Download Picture
Text Display:	Logo
	Lock

Opmerking: In dit voorbeeld wordt het Illustratie downloaden gekozen.

Stap 8. (Optioneel) Voer het URL-adres van het Unified Resource Locator (URL) van het achtergrondbeeld in het veld *Illustratie Download URL in*.

Picture Download URL:	ftp://192.168.100.114/TFTP/image/cisco-wallpaper-800x480.png
-----------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Opmerking: In dit voorbeeld wordt <ftp://192.168.100.114/TFTP/image/cisco-wallpaper-800x480.png> gebruikt.

Stap 9. (Optioneel) Voer het URL-adres van de achtergrondafbeelding in het veld *Logo URL in*.

Logo URL:	ftp://192.168.100.114/TFTP/image/cisco-logo-800x480.png
-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Opmerking: In dit voorbeeld wordt <ftp://192.168.100.114/TFTP/image/cisco-logo-800x480.png> gebruikt.

Stap 10. (Optioneel) Voer het aantal seconden in voordat de screensaver moet worden opgefrist in het veld *Schermverfrissing*.

Screen Saver Type:	Download Picture
Screen Saver Refresh Period:	30

Opmerking: In dit voorbeeld wordt 30 seconden gebruikt.

Stap 1. Klik op **Alle wijzigingen indienen**.

Screen	
Screen Saver Enable:	Yes
Screen Saver Wait:	60
Back Light Timer:	5m
Boot Display:	Default
Phone Background:	Default
Picture Download URL:	ftp://192.168.100.114/TFTP/image/cisco-wallpaper-800x480.png
Logo URL:	
Screen Saver Type:	Download Picture
Screen Saver Refresh Period:	30
Display Brightness:	15
Text Display:	

U had nu met succes de scherminstellingen voor uw Cisco IP-telefoon 8800 Series Multiplatform IP-telefoon moeten configureren via het webgebaseerde hulpprogramma.

Na 60 seconden inactiviteit wordt de onderstaande screensaver weergegeven.



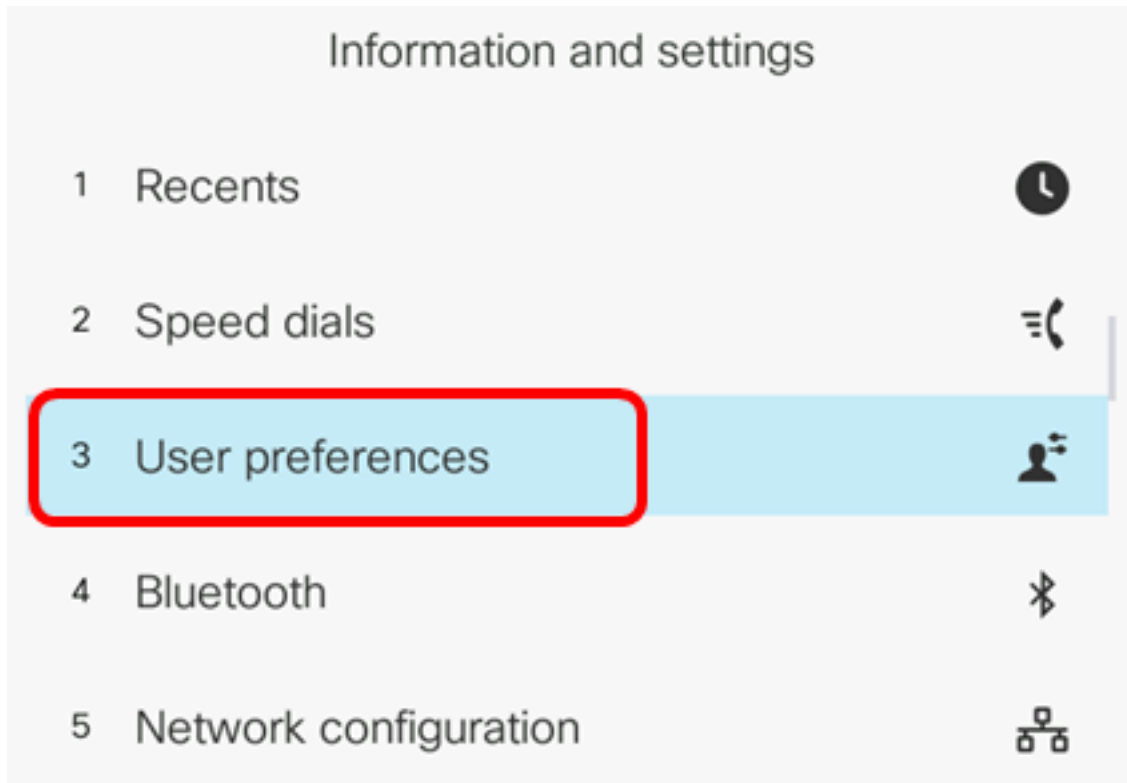
Screenshot via de GUI van de IP-telefoon configureren

Stap 1. Druk op de knop **Toepassingen** op uw IP-telefoon.



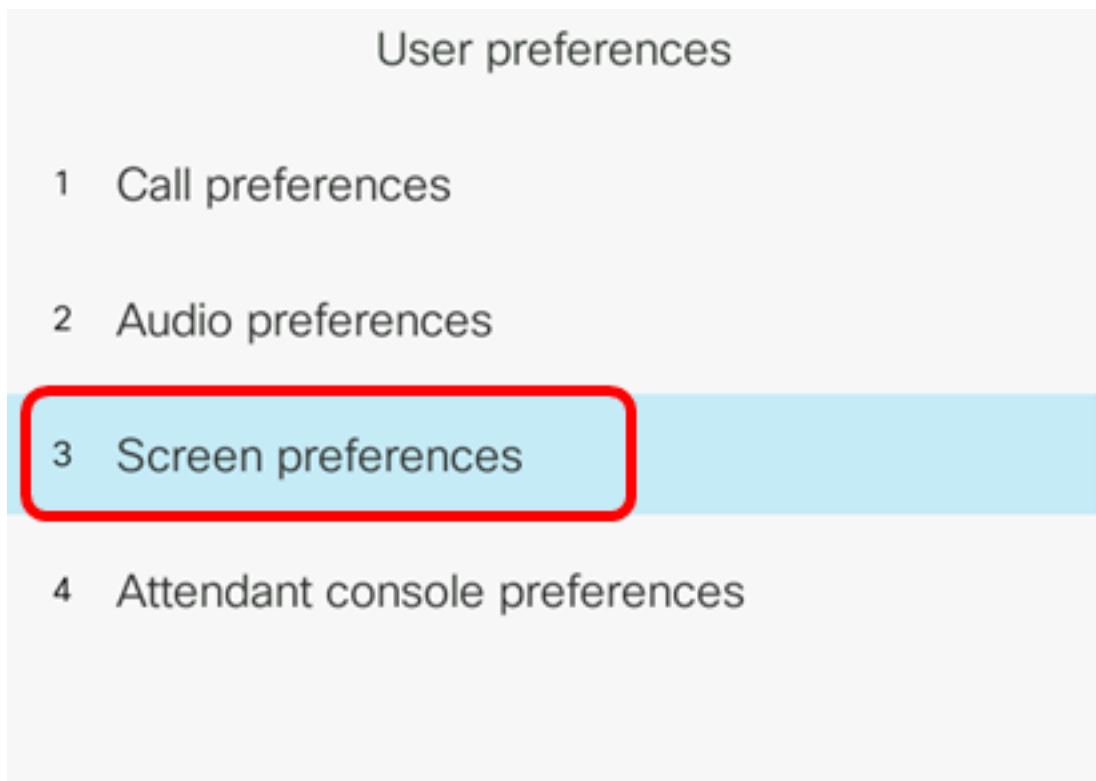


Stap 2. Kies **Gebruiker voorkeuren** met de **knop Navigator**.




Select

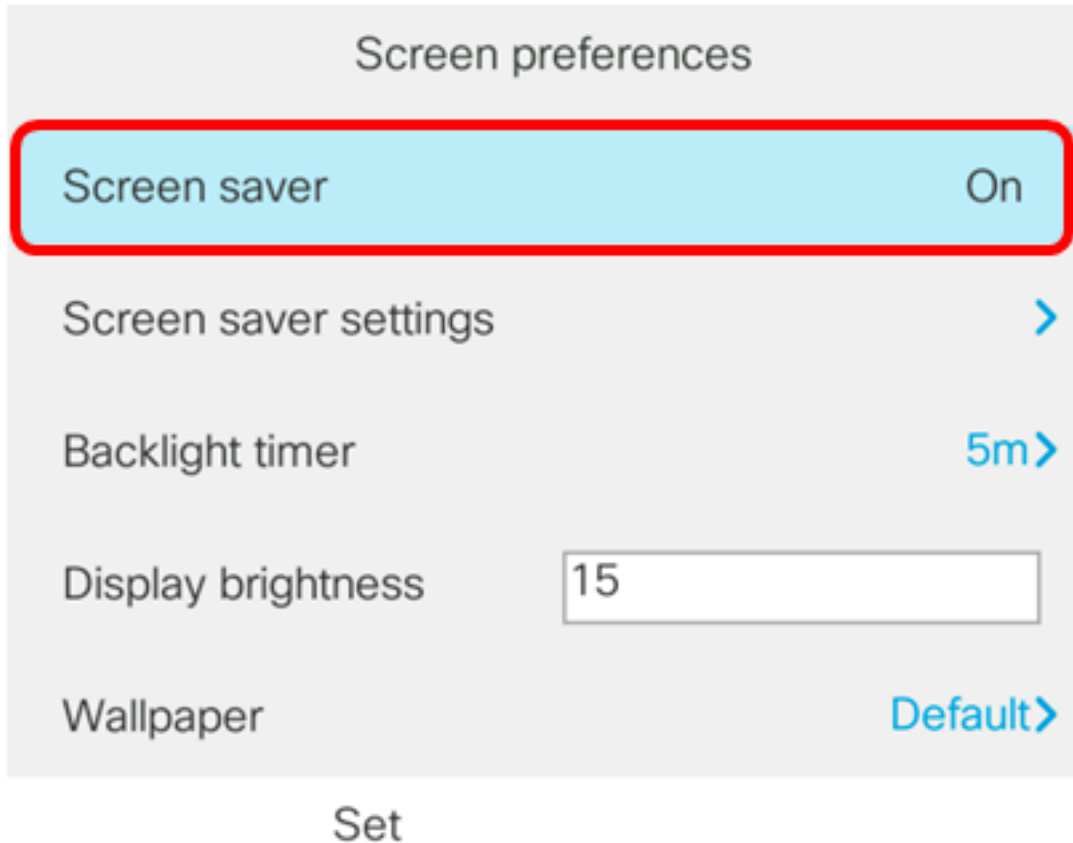
Stap 3. Kies **Schermvoorkeuren**.



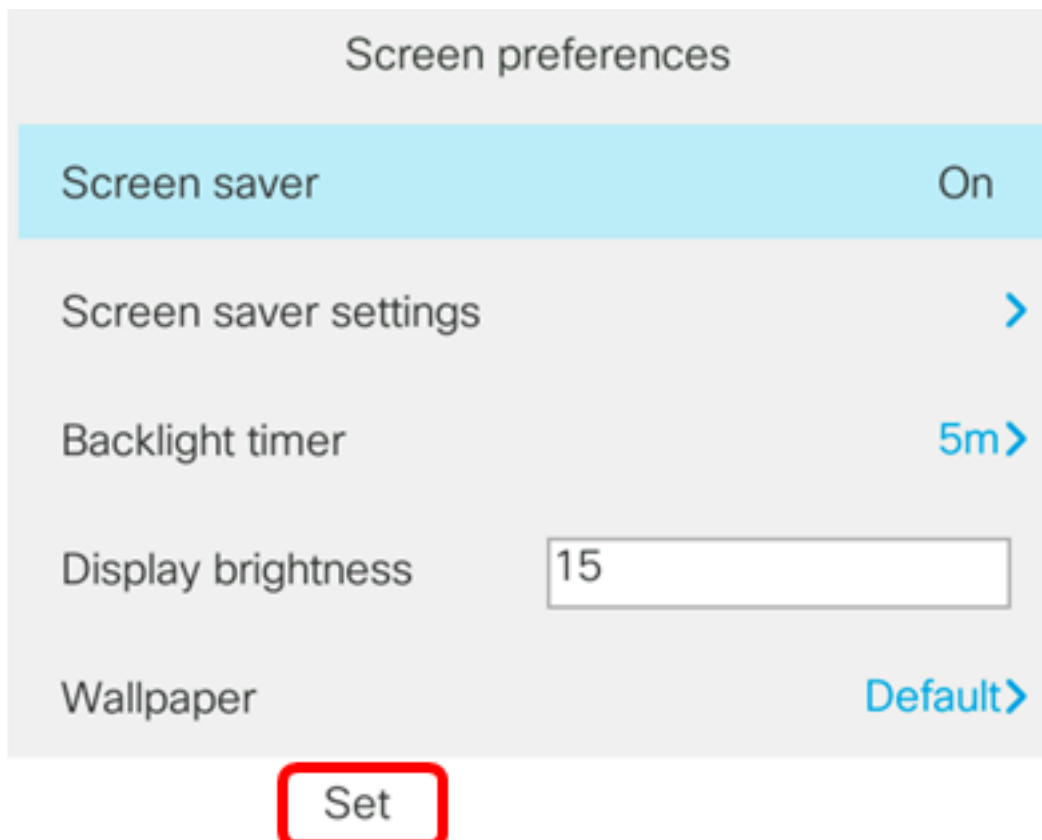
Select



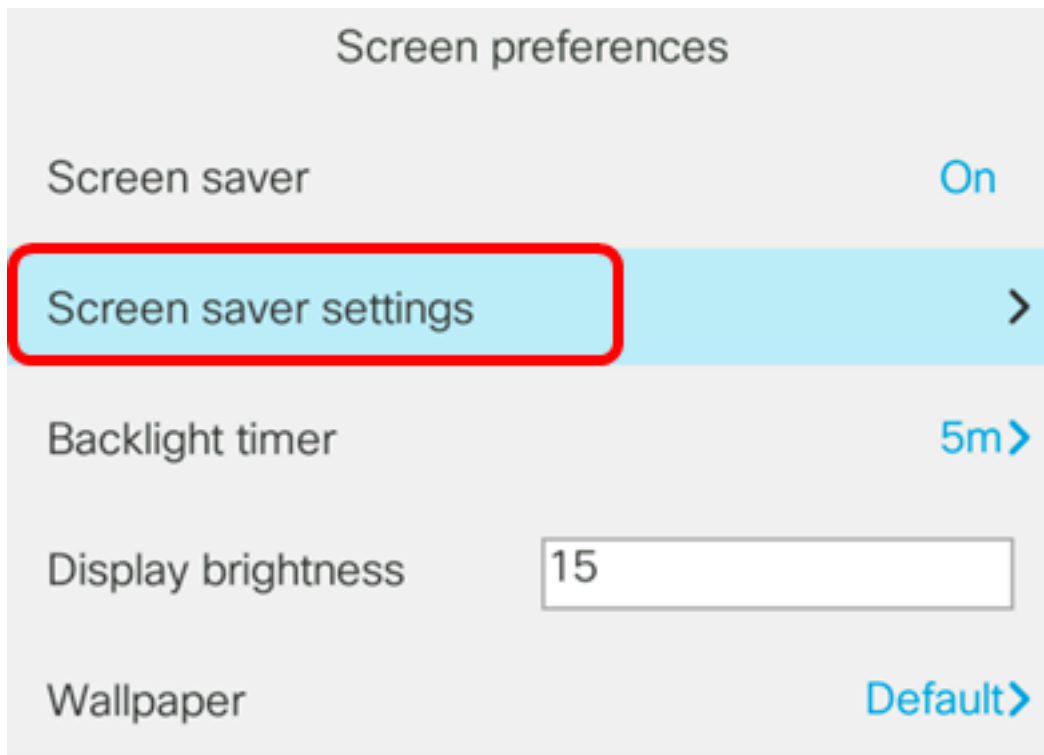
Stap 4. Druk op de  navigatiescherm om de Screen saver **On** aan te schakelen.



Stap 5. Druk op de knop **Set** om de instellingen voor de screensaver op te slaan.



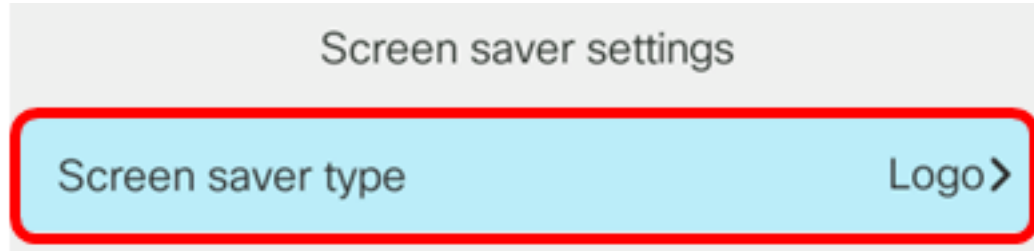
Stap 6. Kies de instellingen van de Schermserver.



Set



Stap 7. Druk op de knoppen links of rechts van de navigatiebalk om het type SchermSPAarder te kiezen.



De opties zijn:

- Kloktijd: de telefoon geeft de datum en de tijd weer op het telefoonscherm. Dit is de standaardinstelling.
- Download beeld — De telefoon geeft het achtergrondbeeld weer. Als deze optie geselecteerd is, volgt u de [instructies met behulp van het webgebaseerde hulpprogramma](#).
- Logo — De telefoon geeft het geconfigureerde achtergrondlogo weer. Als deze optie geselecteerd is, volgt u de [instructies met behulp van het webgebaseerde hulpprogramma](#).
- Lock - De telefoon toont een bewegend hangslot pictogram. Wanneer de telefoon wordt vergrendeld, geeft de statusregel een scrollen-bericht weer. Druk op een willekeurige toets om uw telefoon te ontgrendelen.

Opmerking: In dit voorbeeld wordt Logo gekozen.


Stap 8. Voer in het veld *Trigger interval (sec)* het aantal seconden stationaire tijd in voordat de screensaver start. De standaardinstelling is 300 seconden.

Screen saver settings

Screen saver type [Logo >](#)

Trigger interval (sec)

Refresh interval (sec)

Set 

Opmerking: In dit voorbeeld wordt 60 seconden gebruikt.


Stap 9. (Optioneel) Voer in het veld Oprissingsinterval (sec) het aantal seconden stille tijd in voordat de screensaver moet worden opgefrist. De standaardinstelling is 10 seconden.

Screen saver settings

Screen saver type [Logo >](#)

Trigger interval (sec)

Refresh interval (sec)

Set 

Opmerking: In dit voorbeeld wordt het interval Oprissingsinterval ingesteld op 30 seconden.

Stap 10. Druk op de knop **Instellen** om de instellingen voor de screensaver op te slaan.

Screen saver settings

Screen saver type Logo >

Trigger interval (sec)	<input style="width: 90%;" type="text" value="60"/>
Refresh interval (sec)	<input style="width: 90%;" type="text" value="30"/>

Set

U dient nu met succes de screensaver-instellingen te beheren op uw Cisco IP-telefoon 8800 Series multiplatform via de GUI.

Na 60 seconden inactiviteit wordt het behang hieronder weergegeven als de screensaver van de telefoon.

