

# 管理Cisco IP電話8800系列多平台電話上的螢幕保護程式設定

## 目標

Cisco IP電話8800系列多平台電話包括一組功能齊全的網際網路語音(VoIP)電話，用於通過IP網路提供語音通訊。電話提供傳統商務電話的所有功能，例如呼叫轉接、重撥、快速撥號、轉接呼叫和會議呼叫。Cisco IP電話8800系列多平台電話面向以基於第三方會話初始協定(SIP)的IP專用分支交換機(PBX)為中心的解決方案。

Cisco IP電話8800系列多平台電話允許您自定義諸如電話名稱、壁紙、徽標、螢幕保護程式、亮度顯示、背光設定等設定。您可以根據自己的喜好為Cisco IP電話配置螢幕保護程式或螢幕保護程式。當電話空閒指定時間時，它將進入螢幕保護程式模式。

本文提供有關如何通過Cisco IP電話8800系列多平台電話的基於Web的實用程式或圖形使用者介面(GUI)管理螢幕保護程式設定的說明。

## 適用裝置

- 8800系列

## 軟體版本

- 11.0.1

## 在Cisco IP Phone 8800系列上管理牆紙

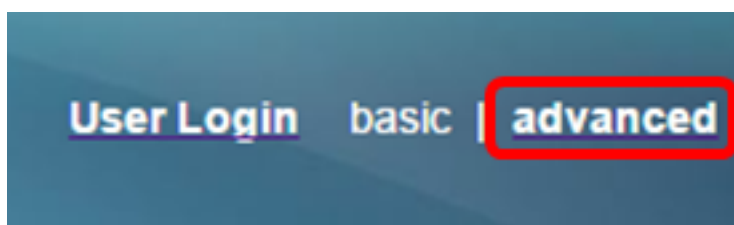
### [通過基於Web的實用程式配置螢幕保護程式](#)

步驟1.訪問IP電話的基於Web的實用程式，然後以Admin身份登入。

附註：若要瞭解如何在7800或8800系列多平台電話上配置密碼，請按一下[此處](#)。

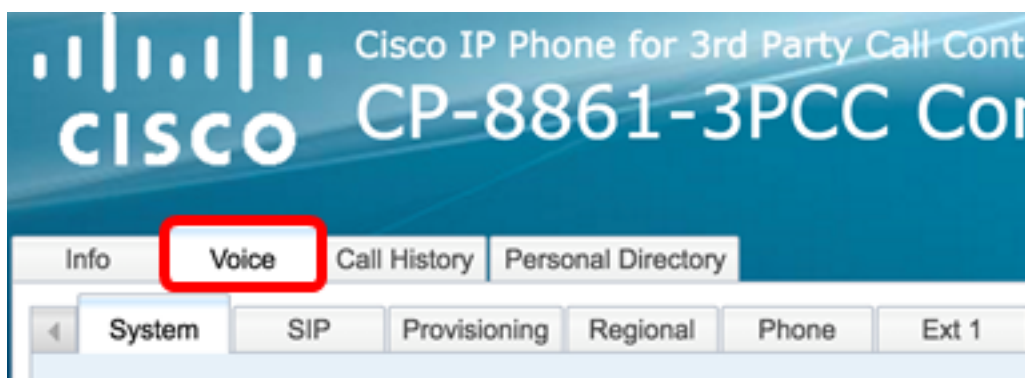


步驟2. 按一下advanced。

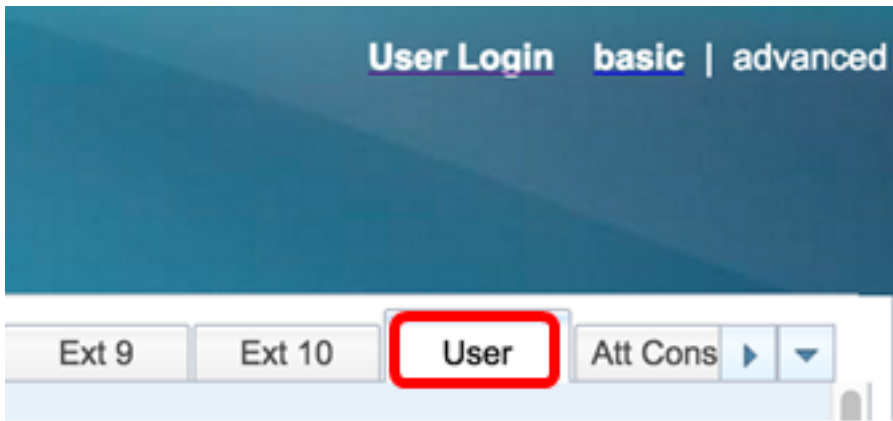


步驟3. 按一下Voice。

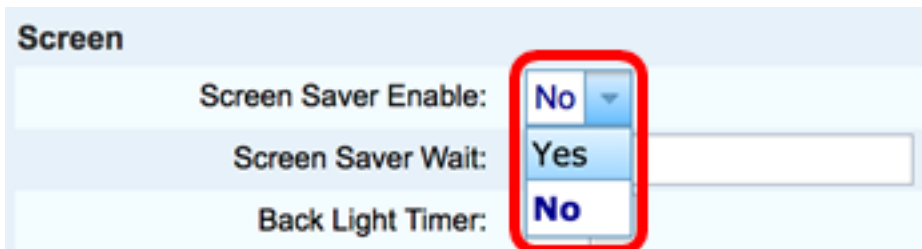
附註：可用選項可能因裝置的具體型號而異。本示例使用Cisco 8861 IP電話。



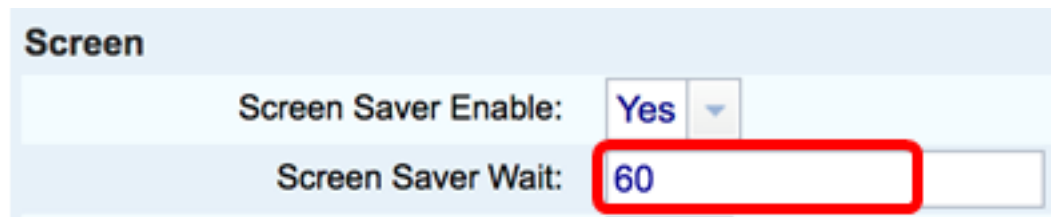
步驟4. 按一下User。



步驟5.在Screen區域中，從Screen Saver Enable下拉選單中選擇**Yes**。預設情況下禁用此選項。



步驟6.在 *Screen Saver Wait* 欄位中，輸入啟動螢幕保護程式之前經過的空閒時間秒數。預設值為300秒。



**附註：**在此示例中，使用60秒。

步驟7.從Screen Saver Type下拉選單中選擇顯示型別。

選項包括：

- 時鐘 — 電話在電話螢幕上顯示日期和時間。這是預設設定。
- 下載圖片 — 電話顯示背景圖片。
- 徽標 — 電話顯示配置的背景徽標。如果選擇此選項，請跳至步驟9。
- 鎖定 — 電話顯示移動掛鎖圖示。當電話鎖定时，狀態行顯示滾動消息。按任意鍵解鎖您的電話。



**附註：**在此範例中，選擇「Download Picture」。

步驟8. (可選) 在 *Picture Download URL* (圖片下載URL) 欄位中輸入背景圖片的Uniform Resource Locator(URL)地址。

Picture Download URL: <tftp://192.168.100.114/TFTP/image/cisco-wallpaper-800x480.png>

附註：在此示例中，使用<tftp://192.168.100.114/TFTP/image/cisco-wallpaper-800x480.png>。

步驟9. (可選) 在「徽標URL」欄位中輸入背景圖片的URL地址。

Logo URL: <tftp://192.168.100.114/TFTP/image/cisco-logo-800x480.png>

附註：在此示例中，使用<tftp://192.168.100.114/TFTP/image/cisco-logo-800x480.png>。

步驟10. (可選) 在 *Screen Saver Refresh Period*欄位中輸入螢幕保護程式刷新前的秒數。

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

附註：在本例中，使用30秒。

步驟11.按一下「Submit All Changes」。

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

現在，您應該已經通過基於Web的實用程式成功配置了Cisco IP電話8800系列多平台電話上的螢幕保護程式設定。


在處於非活動狀態60秒後，將顯示下面的螢幕保護程式。

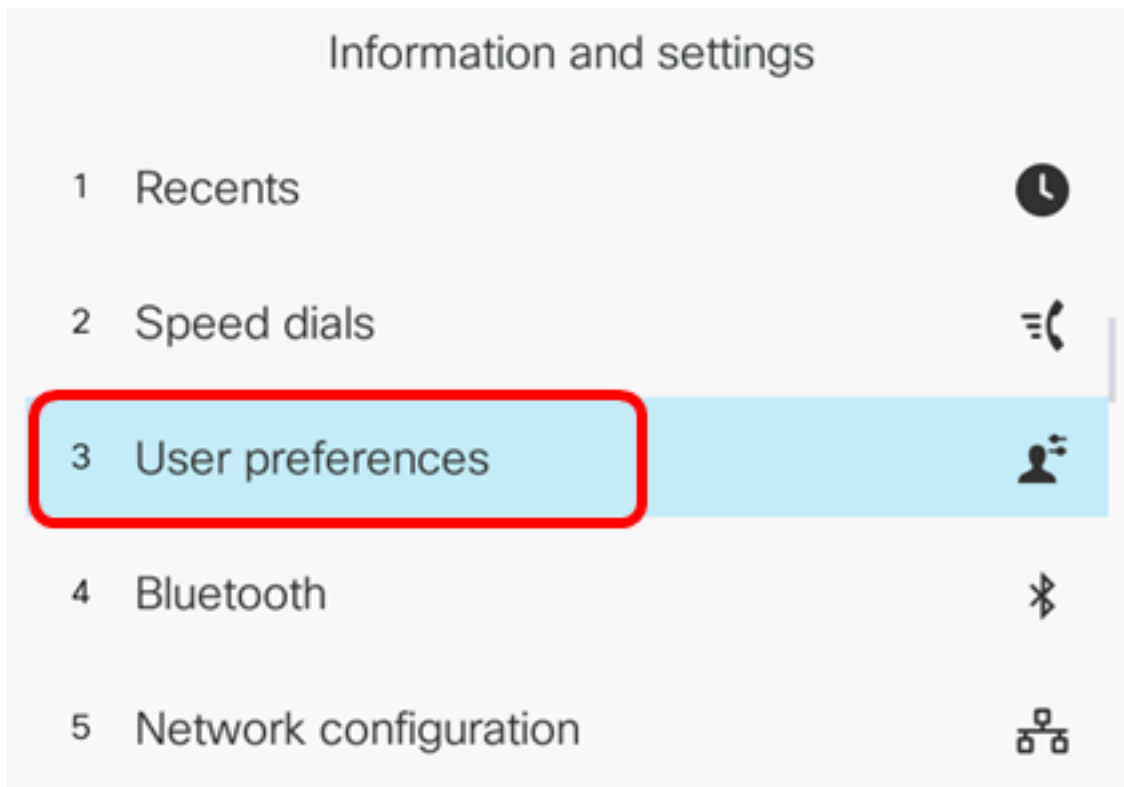


## 通過IP電話的GUI配置螢幕保護程式

步驟1.按IP電話上的Applications按鈕。

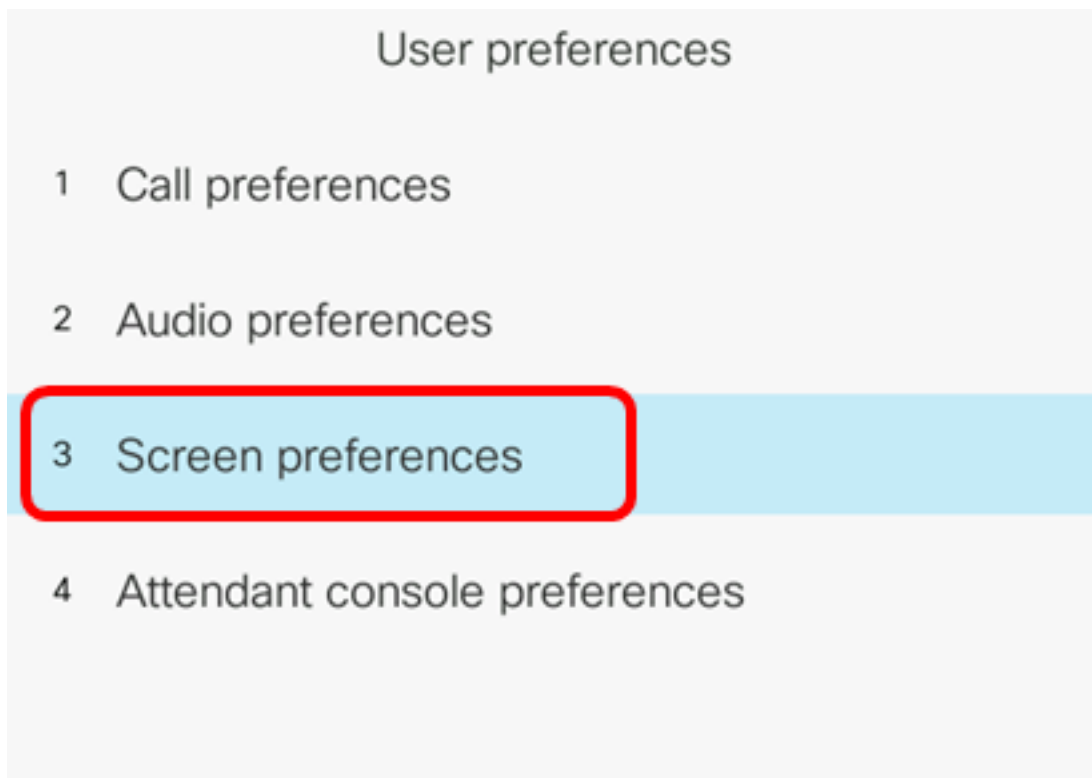


步驟2.使用「導航」集群按鈕選擇**使用者首**選項。



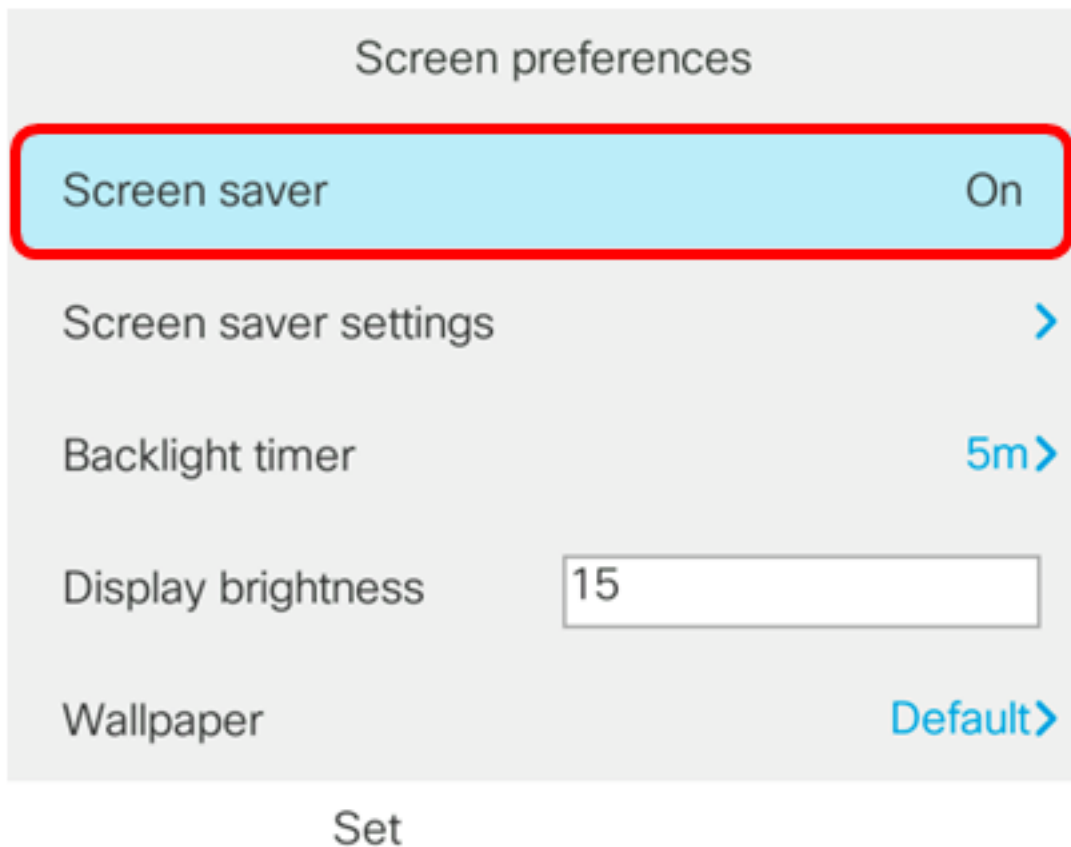
Select

步驟3.選擇Screen preferences。

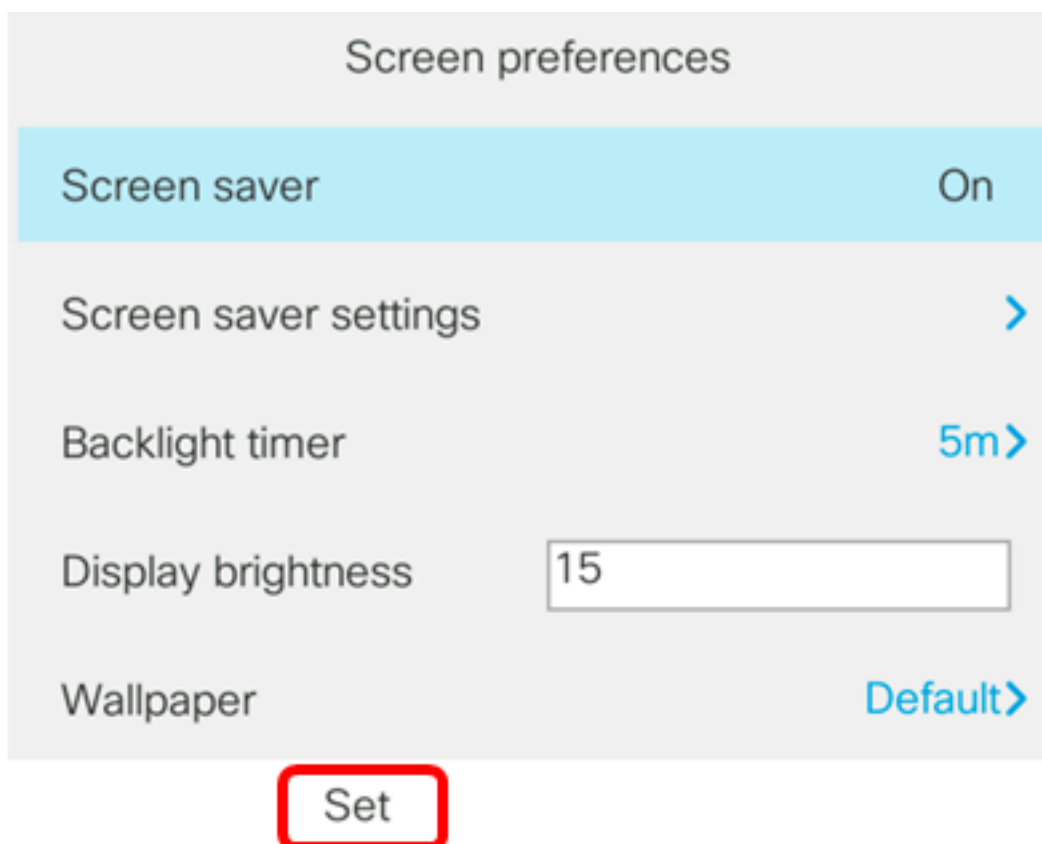


Select

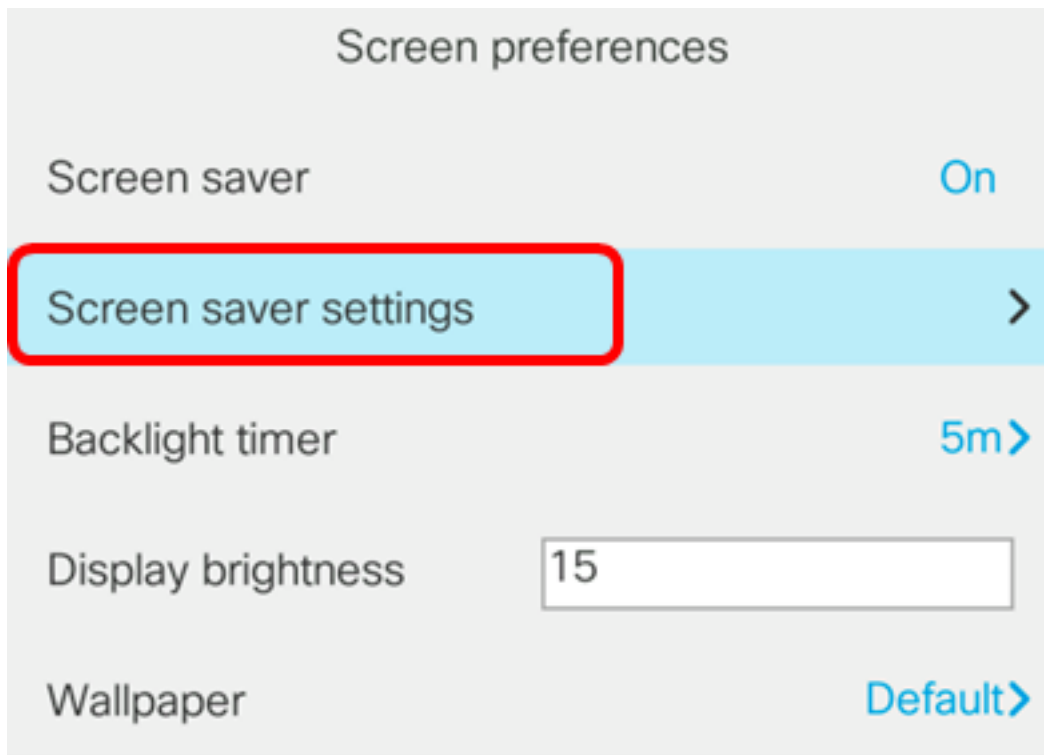
步驟4.按Navigation群集導航按鈕以切換Screen saver On。



步驟5.按**Set**軟鍵儲存螢幕保護程式設定。



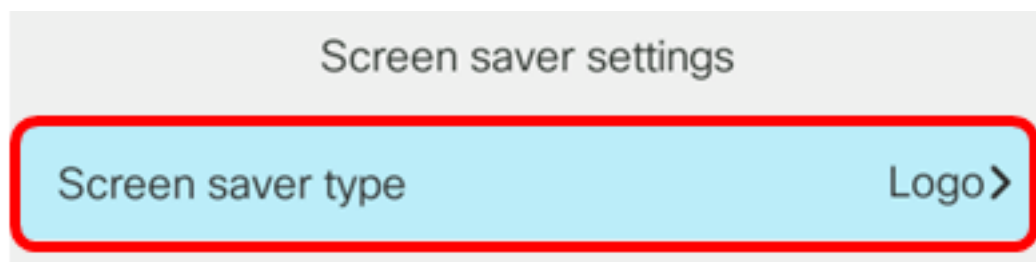
步驟6.選擇**螢幕保護程式**設定。



Set



步驟7.按導航群集左或右按鈕選擇螢幕保護程式型別。



選項包括：

- 時鐘 — 電話在電話螢幕上顯示日期和時間。這是預設設定。
- 下載圖片 — 電話顯示背景圖片。如果選擇此選項，請使用基於Web的實用程式按照說明操作。
- 徽標 — 電話顯示配置的背景徽標。如果選擇此選項，請使用基於Web的實用程式按照說明操作。
- 鎖定 — 電話顯示移動掛鎖圖示。當電話鎖定时，狀態行顯示滾動消息。按任意鍵解鎖您的電話。

附註：在此示例中，選擇了Logo。

步驟8.在 *Trigger interval(sec)* 欄位中，輸入啟動螢幕保護程式之前經過的空閒時間秒數。預設值為300秒。




Screen saver settings

Screen saver type [Logo >](#)

Trigger interval (sec)

Refresh interval (sec)

Set 

**附註：**在此示例中，使用60秒。


步驟9。（可選）在 *Refresh interval(sec)* 欄位中，輸入螢幕保護程式刷新之前要經過的空閒時間秒數。預設值為10秒。

Screen saver settings

Screen saver type [Logo >](#)

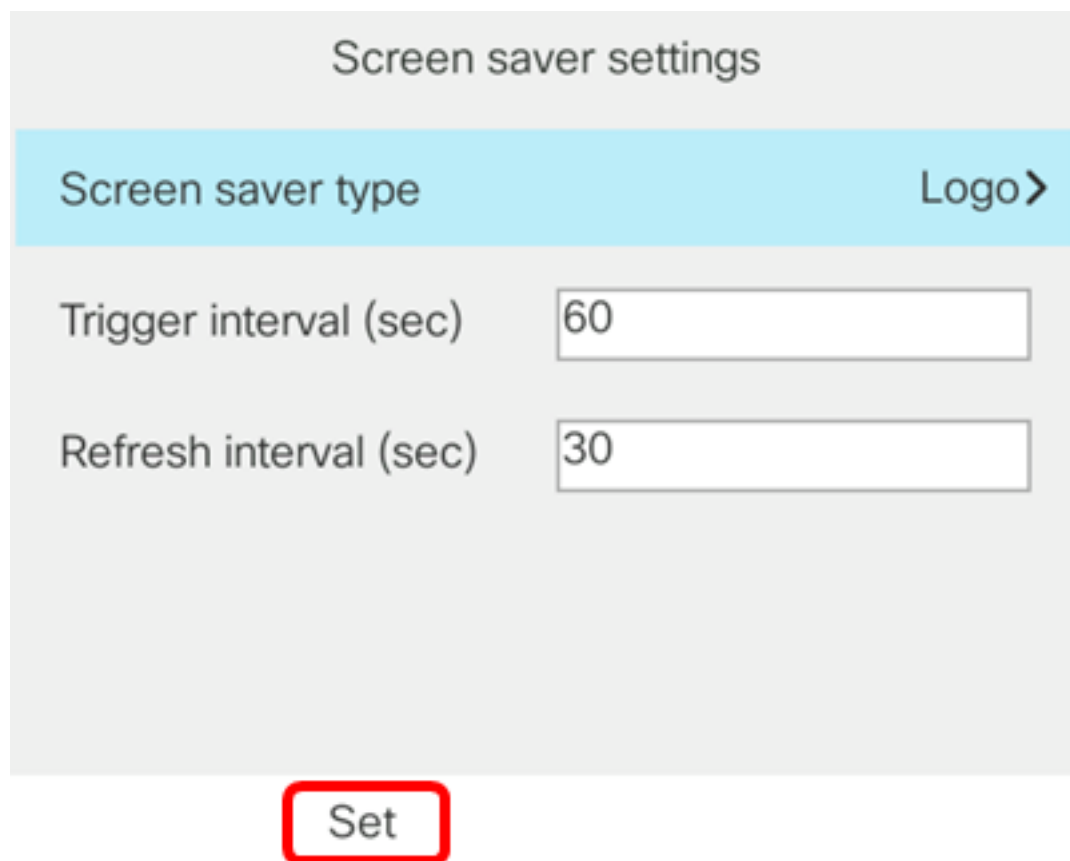
Trigger interval (sec)

Refresh interval (sec)

Set 

**附註：**在此示例中，刷新間隔設定為30秒。

步驟10.按Set軟鍵儲存螢幕保護程式設定。



Screen saver settings

Screen saver type Logo >

Trigger interval (sec) 60

Refresh interval (sec) 30

Set

現在，您應該已經通過GUI成功管理了Cisco IP電話8800系列多平台電話上的螢幕保護程式設定。

經過60秒的不活動後，下面的牆紙顯示為電話的螢幕保護程式。

