

Cisco IP Phone 8800 Series Multiplatform Phone에서 부팅 디스플레이 및 배경 무늬 설정 관리

목표

Cisco IP Phone 8800 Series Multiplatform Phone은 IP 네트워크를 통한 음성 통신을 제공하는 모든 기능을 갖춘 VoIP(Voice-over-Internet Protocol) 전화기로 구성됩니다. 이 전화기는 통화 착신 전환, 재다이얼, 단축 다이얼링, 통화 호전환, 전화회의 통화 등 기존 비즈니스 전화의 모든 기능을 제공합니다. Cisco IP Phone 8800 Series Multiplatform Phone은 서드파티 SIP(Session Initiation Protocol) 기반 PBX(IP Private Branch Exchange)를 중심으로 하는 솔루션을 대상으로 합니다.

Cisco IP Phone 8800 Series Multiplatform Phone을 사용하면 전화 이름, 부팅 디스플레이, 배경 무늬, 로고, 화면 보호기, 밝기 디스플레이, 백라이트 설정 등의 설정을 사용자 정의할 수 있습니다. 그림을 사용하여 배경을 사용자 지정하고 전화기 화면의 배경 무늬로 만들 수도 있습니다.

이 문서에서는 Cisco IP Phone 8800 Series Multiplatform Phone의 웹 기반 유틸리티 또는 GUI(Graphical User Interface)를 통해 배경 무늬 설정을 관리하는 방법에 대한 지침을 제공합니다.

적용 가능한 디바이스

- 8800 시리즈

소프트웨어 버전

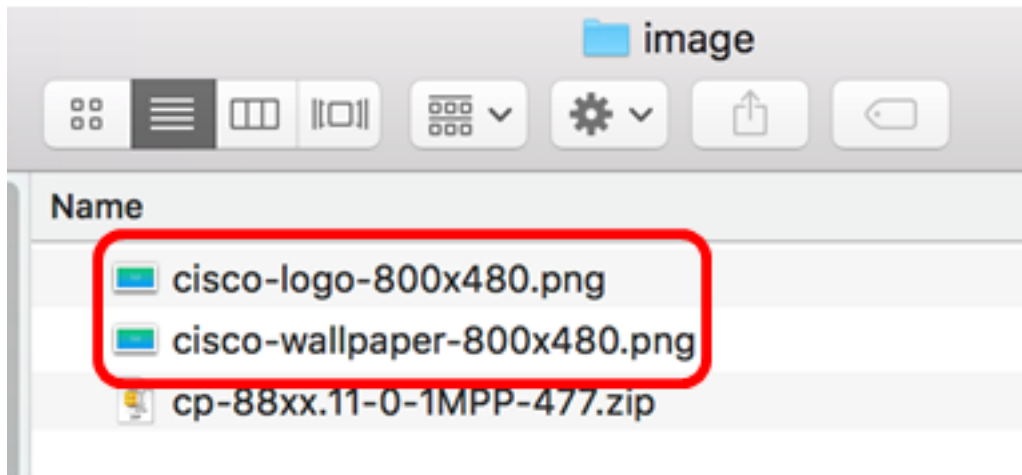
- 11.0.1

Cisco IP Phone 8800 Series에서 부팅 디스플레이 및 배경 무늬 관리

웹 기반 유틸리티를 통해 부팅 표시 및 배경 무늬 구성

1단계. 사용자 지정 배경 무늬를 TFTP(Trivial File Transfer Protocol) 또는 HTTP(Hypertext Transfer Protocol) 서버에 업로드한 다음 URL(Uniform Resource Locator) 또는 링크를 복사합니다. 이미지는 픽셀당 24비트 색상과 800 x 480픽셀의 치수가 있는 .png 또는 .jpg 형식 파일이어야 합니다.

참고: 이 예에서는 파일 이름이 cisco-logo-800x480.png이고 cisco-wallpaper-800x480.png인 .png 이미지가 TFTP 서버에 저장됩니다.

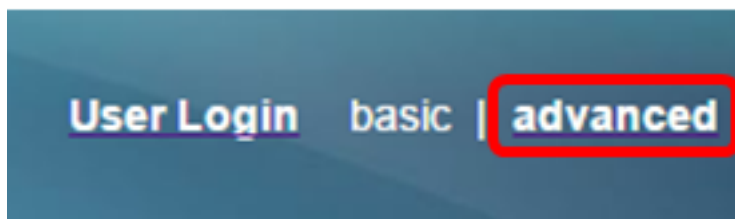


2단계. IP Phone의 웹 기반 유틸리티에 액세스한 다음 관리자로 로그인합니다.

참고: 7800 또는 8800 Series Multiplatform Phone에서 비밀번호를 구성하는 방법을 알아보려면 [여기](#)를 클릭하십시오.

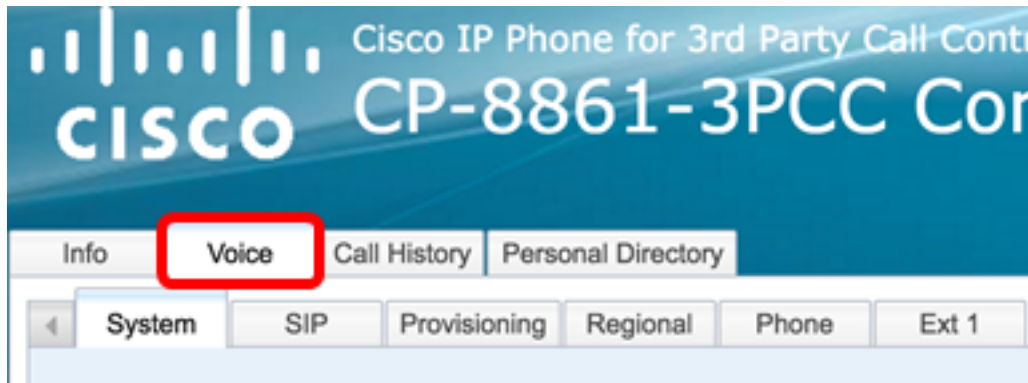


3단계. 고급을 클릭합니다.

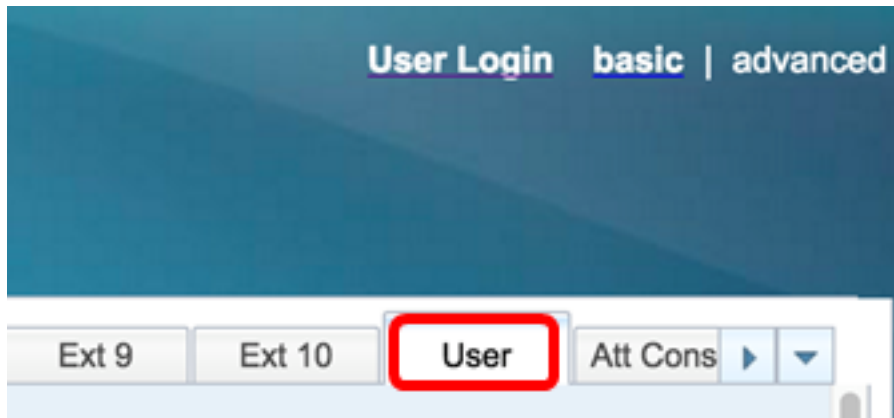


4단계. 음성을 클릭합니다.

참고: 사용 가능한 옵션은 디바이스의 정확한 모델에 따라 달라질 수 있습니다. 이 예에서는 Cisco 8861 IP Phone이 사용됩니다.



5단계. **사용자**를 클릭합니다.



6단계. Screen(화면) 영역의 Boot Display(부팅 표시) 드롭다운 목록에서 표시 유형을 선택합니다. 옵션은 다음과 같습니다.

- 기본값 — 기본적으로 부팅 표시가 없습니다.
- 그림 다운로드 — 부팅할 때 구성된 배경 그림이 전화기에 표시됩니다.
- 로고 — 부팅할 때 구성된 배경 로고가 표시됩니다.
- 텍스트 — 부팅 시 구성된 부팅 표시 텍스트가 전화기에 표시됩니다.

Screen	
Screen Saver Enable:	Yes ▼
Screen Saver Wait:	60
Back Light Timer:	5m ▼
Boot Display:	Default ▼
Phone Background:	Default
Picture Download URL:	Download Picture
Logo URL:	Logo
	Text

참고: 이 예에서는 [텍스트]가 선택됩니다.

7단계. (선택 사항) 6단계에서 Text(텍스트)를 선택한 경우 Text Display(텍스트 표시) 필드에 부팅 표시 텍스트를 입력합니다. 이 예에서는 Welcome을 입력합니다.

Boot Display:	Text ▼	Text Display:	Welcome
---------------	--------	---------------	---------

8단계. Phone Background 드롭다운 목록에서 배경 화면 표시 유형을 선택합니다. 옵션은 다음과 같습니다.

- 기본값 — 기본적으로 배경 무늬가 없습니다.
- 그림 다운로드 — 전화기에 구성된 배경 그림이 표시됩니다.
- 로고 — 전화기에 구성된 배경 로고가 표시됩니다.

Screen	
Screen Saver Enable:	Yes ▼
Screen Saver Wait:	60
Back Light Timer:	5m ▼
Boot Display:	Text ▼
Phone Background:	Default ▼
Picture Download URL:	Default
Logo URL:	Download Picture Logo

참고: 이 예에서는 그림 다운로드가 선택됩니다.

9단계. 그림 다운로드 URL 필드에 배경 이미지가 업로드된 경로를 입력합니다. URL에는 TFTP 또는 HTTP 서버 이름(또는 IP 주소), 디렉토리 및 파일 이름이 포함되어야 합니다.

Phone Background:	Download Picture ▼
Picture Download URL:	tftp://192.168.100.114/TFTP/image/cisco-wallpaper-800x480.png
Logo URL:	

참고: 이 예에서는 tftp://192.168.100.114/TFTP/image/cisco-wallpaper-800x480.png이 사용됩니다.

10단계(선택 사항) Logo URL 필드에 로고가 업로드된 경로를 입력합니다. URL에는 TFTP 또는 HTTP 서버 이름(또는 IP 주소), 디렉토리 및 파일 이름이 포함되어야 합니다.

Phone Background:	Download Picture ▼
Picture Download URL:	tftp://192.168.100.114/TFTP/image/cisco-wallpaper-800x480.png
Logo URL:	tftp://192.168.100.114/TFTP/image/cisco-logo-800x480.png

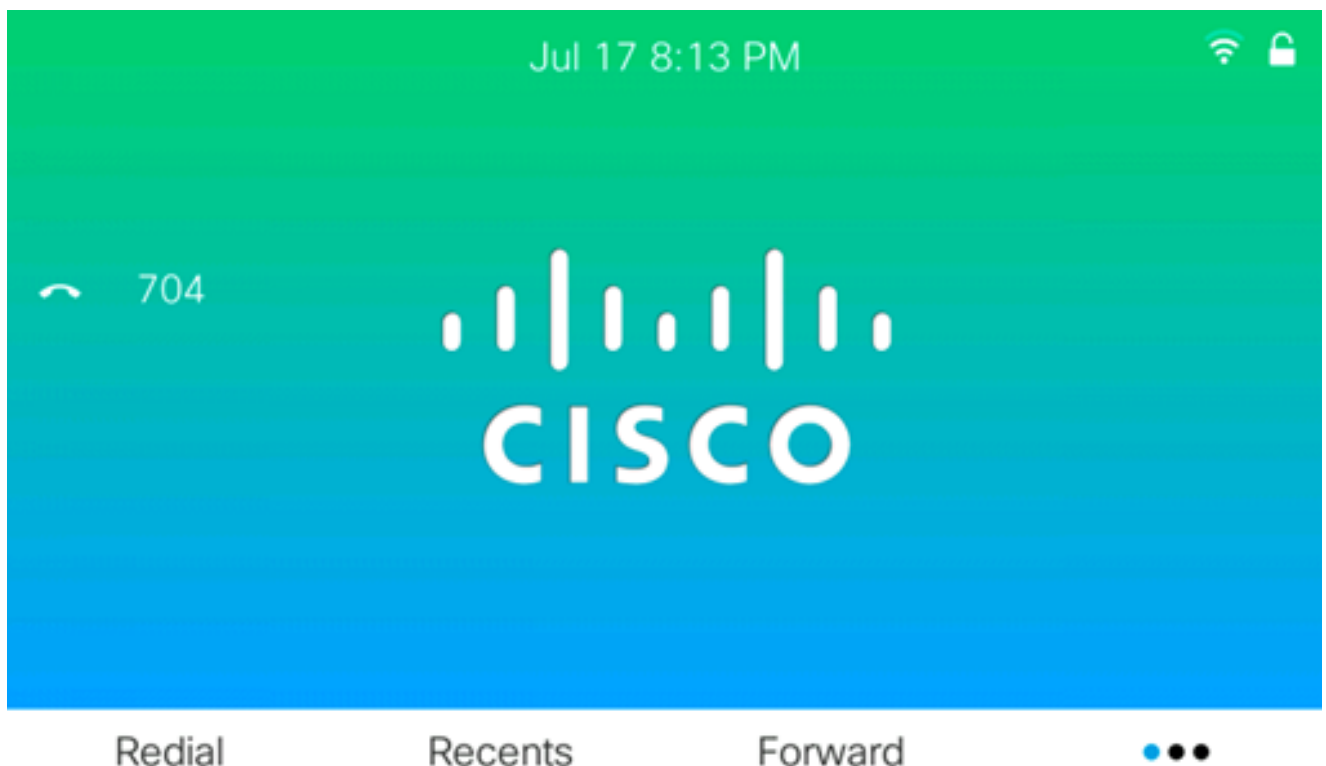
참고: 이 예에서는 tftp://192.168.100.114/TFTP/image/cisco-logo-800x480.png이 사용됩니다.

11단계. Submit All Changes를 클릭합니다.

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

Undo All Changes
Submit All Changes

참고:배경 이미지 URL을 변경한 후에는 전화기가 재부팅되지 않습니다.다운로드된 이미지가 IP Phone의 배경 무늬로 자동으로 표시됩니다.



부팅 표시는 아래 이미지와 같아야 합니다.



이제 웹 기반 유틸리티를 통해 Cisco IP Phone 8800 Series Multiplatform Phone에서 부팅 디스플레이 및 배경 설정 설정을 성공적으로 구성했어야 합니다.

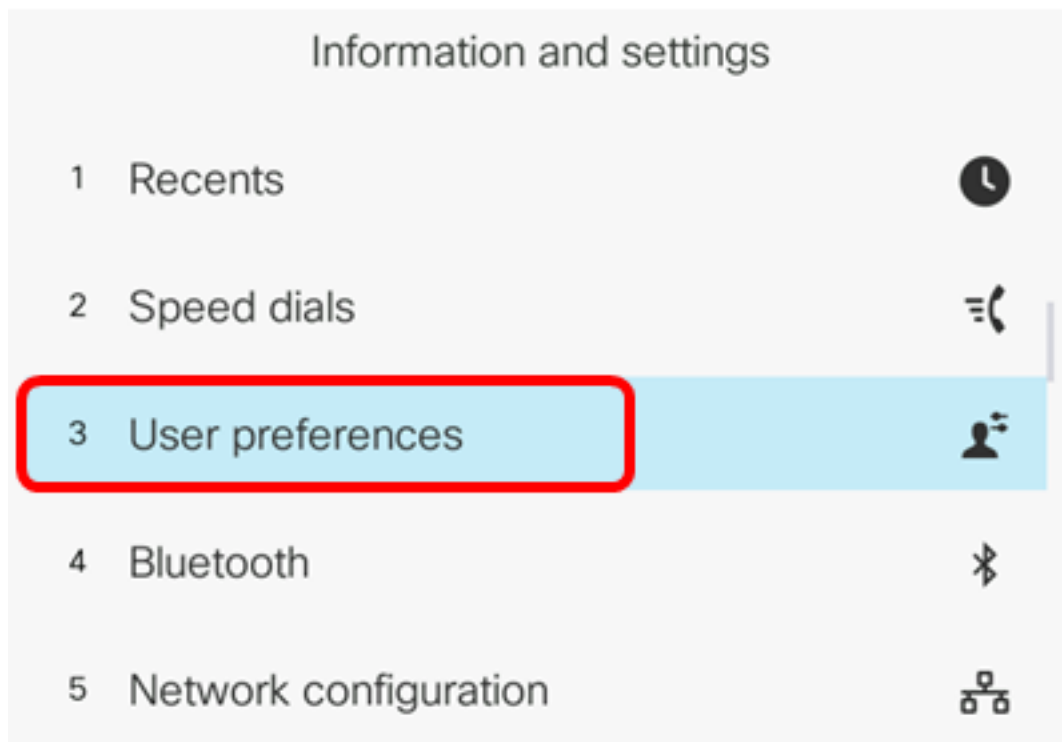
IP Phone의 GUI를 통해 배경 무늬 구성

IP Phone의 GUI를 사용하여 배경 무늬를 설정할 수 있습니다. IP Phone에서 배경 무늬를 구성하려면 다음 단계를 수행합니다.

1단계. IP Phone에서 **Applications** 버튼을 누릅니다.

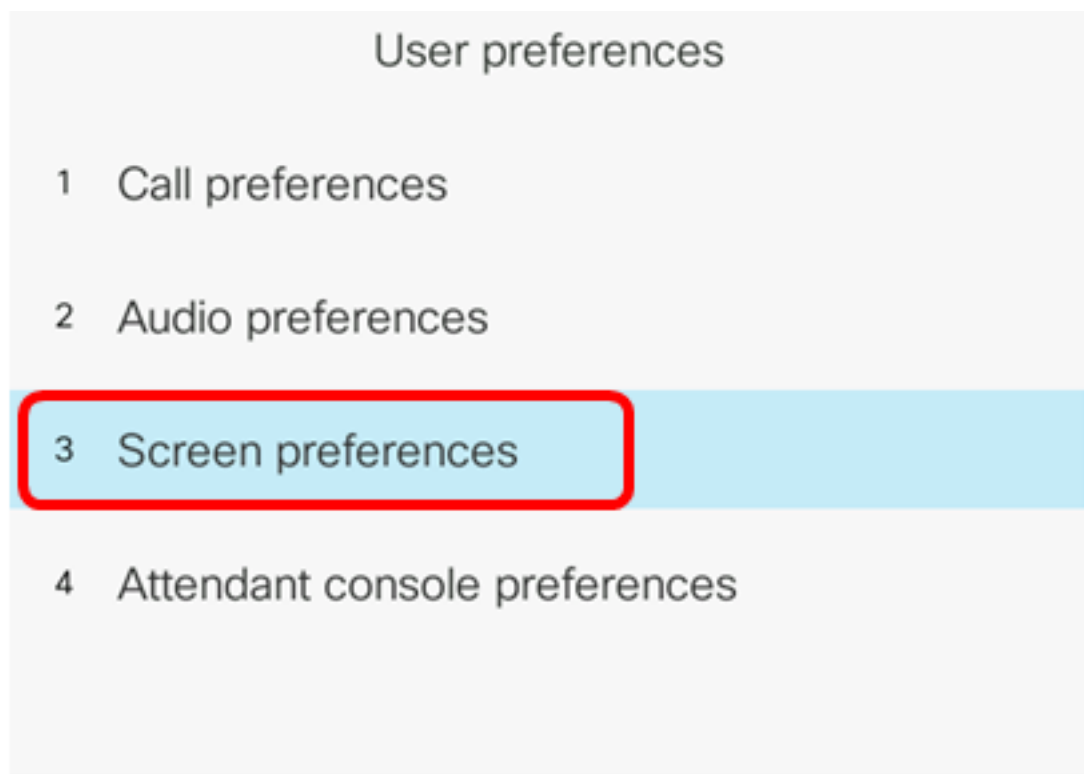


2단계. Navigation cluster 버튼을 사용하여 **User Preferences**를 선택합니다.



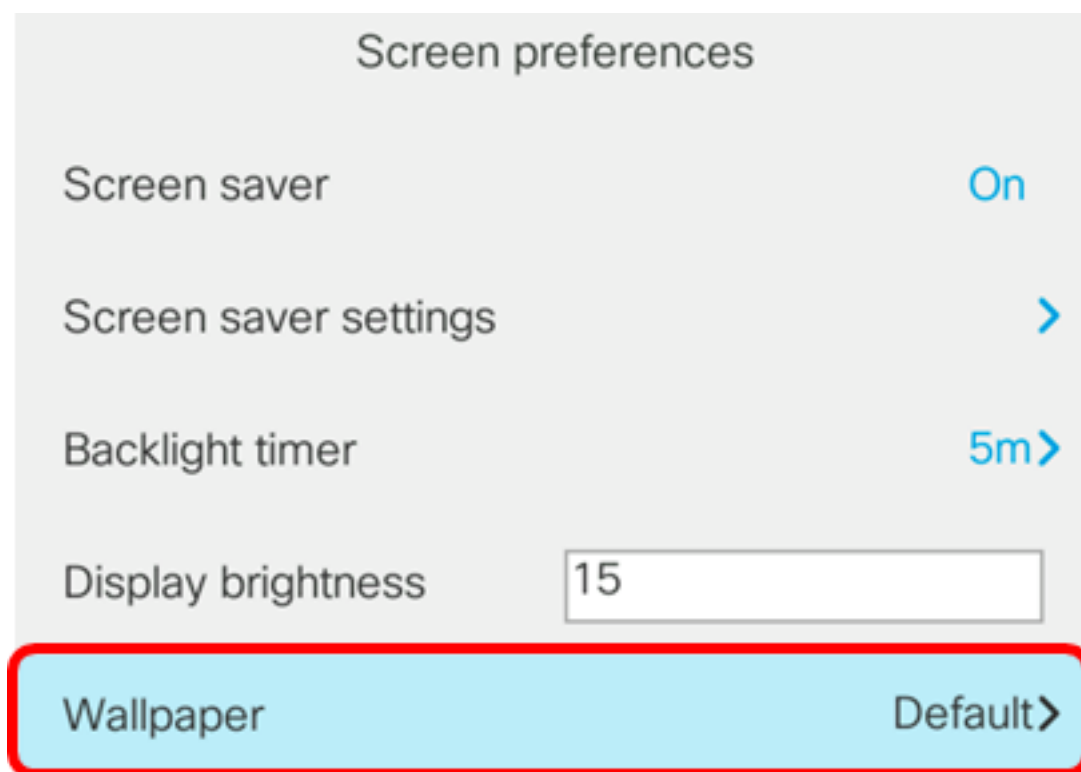
Select

3단계. 화면 환경설정을 선택합니다.



Select

4단계. 배경 무늬를 선택합니다.



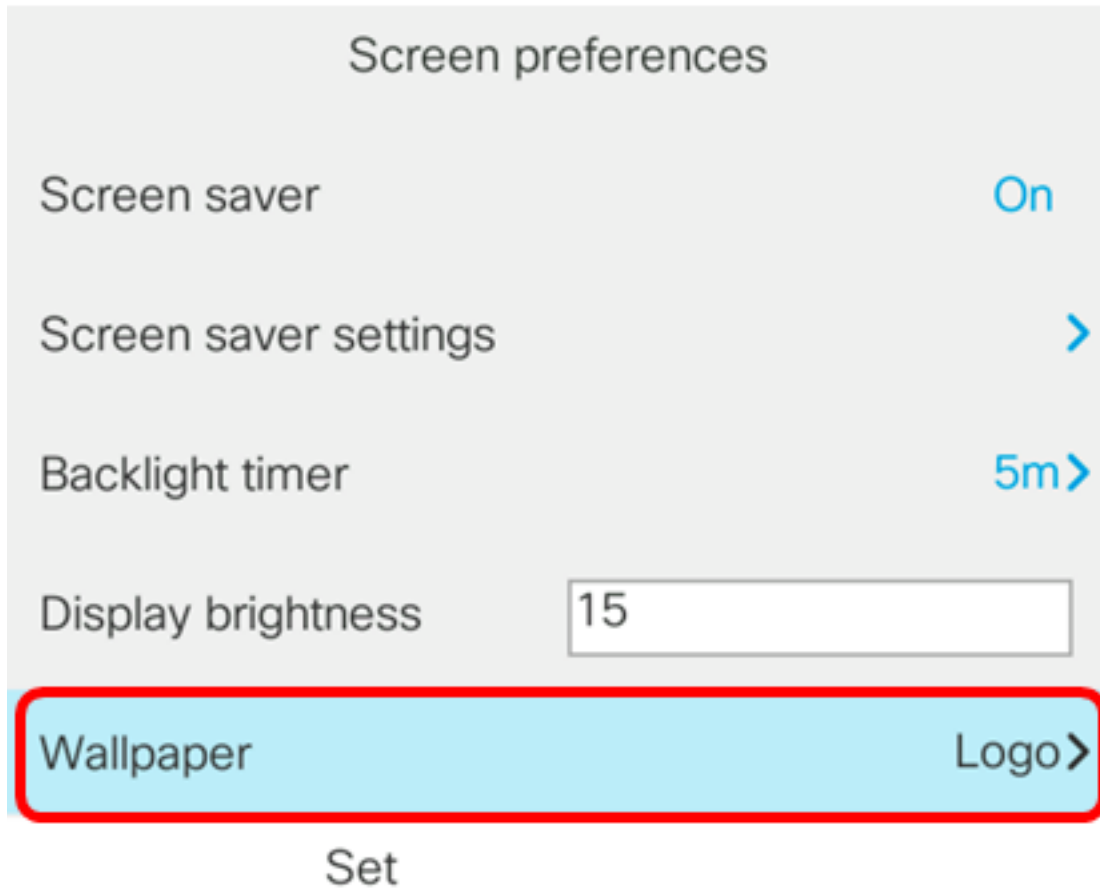
Set



5단계. **Navigation cluster** 버튼을 눌러 배경 무늬를 선택합니다. 옵션은 다음과 같습니다.

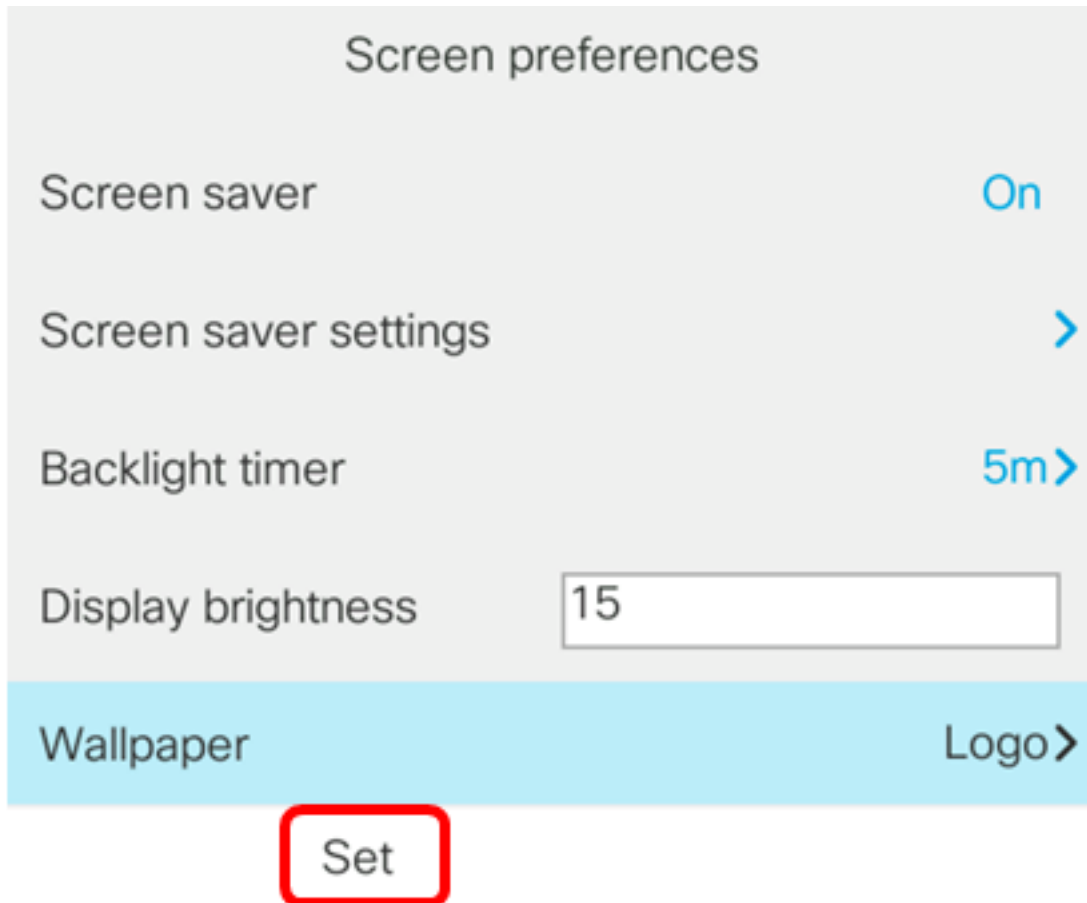
- 기본값 — 기본적으로 배경 무늬가 없습니다.

- 그림 다운로드 — 전화기에 구성된 배경 그림이 표시됩니다.이 옵션을 선택한 경우 [웹 기반 유틸리티 사용 지침을 따릅니다](#).
- 로고 — 전화기에 구성된 배경 로고가 표시됩니다.이 옵션을 선택한 경우 [웹 기반 유틸리티 사용 지침을 따릅니다](#).

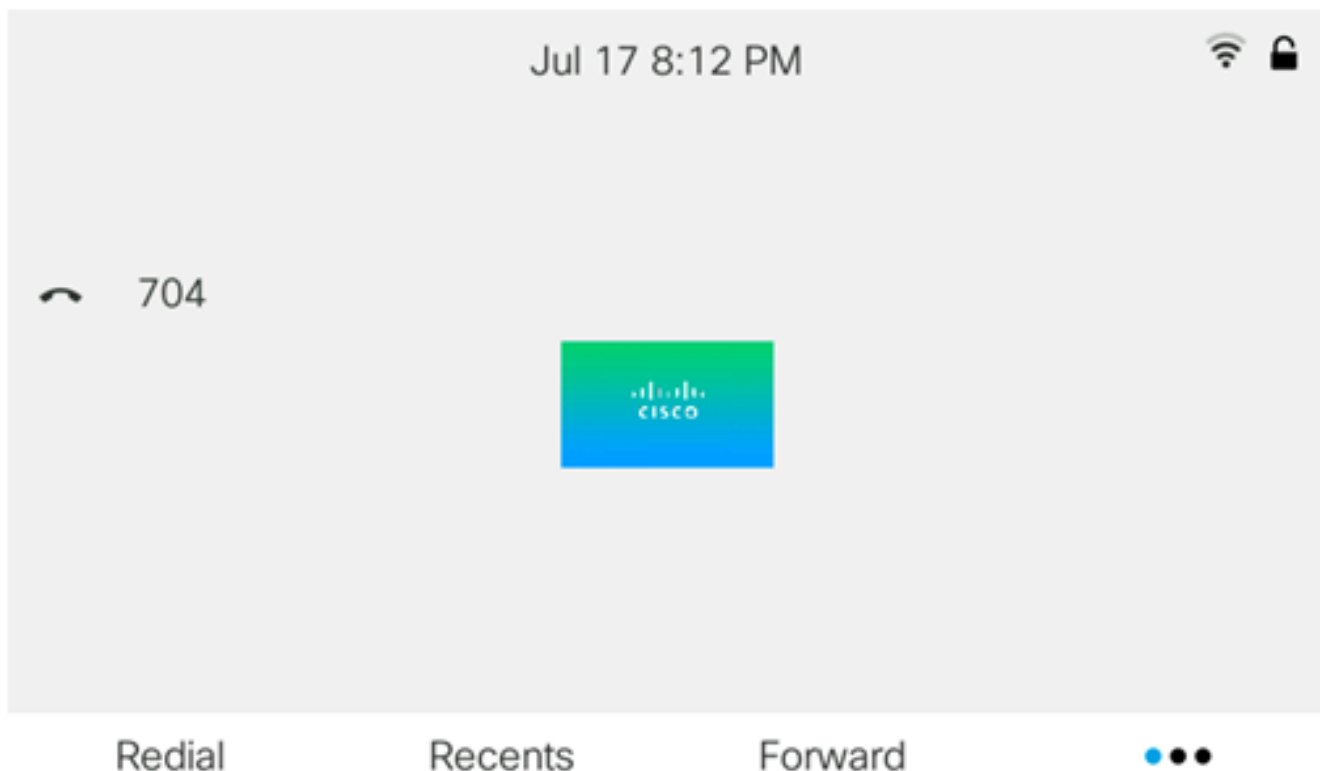


참고:이 예에서는 로고가 선택됩니다.

6단계. 배경 무늬 설정을 저장하려면 설정 소프트웨어를 누릅니다.



7단계. IP Phone에서 **Applications**  버튼을 눌러 배경 무늬를 봅니다.



이제 GUI를 통해 Cisco IP Phone 8800 Series Multiplatform Phone의 배경 무늬 설정을 성공적으로 관리했어야 합니다.