# 在思科IP电话7800或8800系列多平台电话上配置 亮度显示设置

# 目标

思科IP电话7800和8800系列多平台电话包括一组功能齐全的互联网语音协议(VoIP)电话,这些电话 通过IP网络提供语音通信。这些电话提供传统商务电话的所有功能,如呼叫转移、重拨、快速拨号 、转接呼叫和会议呼叫。思科IP电话7800和8800系列多平台电话针对以基于第三方会话初始协议 (SIP)的IP专用交换机(PBX)为中心的解决方案。

思科IP电话7800和8800系列多平台电话允许您自定义电话名称、墙纸、徽标、屏幕保护程序、亮度显示、背光设置等设置。

本文提供有关如何通过Web实用程序或Cisco IP电话7800或8800系列多平台电话的图形用户界面 (GUI)配置亮度显示设置的说明。

#### 适用设备 |固件版本

- IP电话7800系列 | 11.0.1(下载<u>最新版</u>)
- IP电话8800系列 | 11.0.1(下载<u>最新版</u>)

## 配置亮度显示设置

#### 通过基于Web的实用程序

步骤1.访问IP电话的基于Web的实用程序,然后选择Admin Login > Advanced。

Admin L 步骤2 选择V	ogin b	asic <b>adv</b> a	anced		
CIS	CO	886:	1 Cor	nfigu	ratior
Info System	Voice SIP	Call History Provisioning	Personal Dire	Ctory	User
QoS Setti	ngs	si	P TOS Value:	0x60	

步骤3.向下滚动到"屏幕"区域,然后在"显示亮度"字段中输入1*到15的*值。数字越高,IP电话屏幕的 亮度就越高。

Screen			
Screen Saver Enable:	No 👻	Screen Saver Type:	Clock 👻
Screen Saver Wait:	300	Screen Saver Refresh Period:	6
Back Light Timer:	5m 👻	Display Brightness:	15
Logo Type:	Default 👻	Text Logo:	
Background Picture Type:	Default 👻		

**注意:**在本例中,使用15。

步骤4.单击"提**交所有更改"**。



现在,您应该已经通过基于Web的实用程序成功配置了思科IP电话7800或8800系列多平台电话上的 亮度显示设置。

### 通过IP电话的GUI

步骤1.按IP电话上的"设置"按钮。



		Information and settings	
	1	Recents	C
	2	Speed dials	₹(
	3	User preferences	Ł
	4	Bluetooth	*
	5	Network configuration	*
步骤	骤3.	Select 选择"屏 <b>幕首选项</b> "。	
		User preferences	
	1	Call preferences	
	2	Audio preferences	
C	3	Screen preferences	
	4	Attendant console preferences	
		Select	

步骤4.选择"显示**亮度"**。

步骤5.按IP电话上导航按钮的左箭头或右箭头以调整亮度显示。



00100111		
Screen saver		Off
Screen saver settings		>
Backlight timer		Always On>
Display brightness	20	
Wallpaper		
Set	×	

**注意:**在本例中,显示器亮度设置为20。某些型号可以显示亮度显示,而不是输入数字。GUI将相 应地调整亮度显示。

步骤5.按"设**置**"或**"保**存"软键保存设置。

Screen preferences	
Screen saver	Off
Screen saver settings	>
Backlight timer	Always On>
Display brightness 20	
Wallpaper	
Set	3

现在,您应该已通过GUI成功配置了Cisco IP电话7800或8800系列多平台电话上的亮度显示设置。

要查看7800或8800系列IP电话上带有多平台固件的其他文章,请点击以下链接

- <u>比较和对比:思科IP MPP电话和思科统一IP电话</u>
- <u>将思科IP电话7800系列和思科IP电话8800系列重置为默认设置</u>
- 带有多平台固件的思科IP电话6800、7800或8800系列上的转接呼叫
- 在Cisco MPP电话上配置用于快速拨号的可编程线路键
- 使用多平台固件在Cisco IP电话上配置快速拨号

有关所有思科业务文章、文档和固件升级,请查看以下产品页面:

- 7800系列带多平台固件的IP电话
- 8800系列带多平台固件的IP电话

查看与本文相关的视频……

<u>单击此处查看思科提供的其他技术讲座</u>