# 如何在Cisco 8832 MPP会议电话上连接和断开有 线或无线麦克风

#### 目标

本文的目的是说明如何在带有多平台电话(MPP)固件的Cisco 8832会议电话上连接和断开有线或无 线麦克风。

#### 简介

良好的沟通可以对贵公司的成功产生巨大影响。电话会议可以连接来自世界不同地区的人群,或者 让无法参加重要会议的人有机会参加这场有趣的会议。Cisco 8832 MPP会议电话为大中型会议室和 行政办公室提供高清(HD)音频性能和360度覆盖范围。

开箱后,电话上的扬声器可用于20英尺x 20英尺(6.1 x 6.1米)的房间,最多可容纳10人。有比这 更大的会议室吗?无需担心,此型号可支持两个有线或两个无线麦克风,将覆盖范围扩展到20英尺 x 34英尺(6.1 x 10米)的房间,最多22人,带两个有线麦克风,将覆盖范围扩展到20英尺x 40英尺 (6.1 x 12.2米),最多26人,带两个无线麦克风。这是让每个人都互联的绝佳选择。

为获得最佳效果,我们建议将麦克风放置至少3英尺(0.91米)。每个麦克风都有一个静音按钮,在 按下时将电话和两个麦克风静音或取消静音。

在发布时,8832-3PCC不支持扬声器电话的无线连接。请注意,此多平台电话不同于此电话的企业 版本。如果您想了解思科多平台电话和思科统一IP电话(企业版)之间的区别,请单击<u>此处</u>。

#### 适用设备

带有多平台固件的思科8832 IP会议电话

#### 软件版本

11.2.3 及更高版本

#### 有线麦克风

8832 IP会议电话没有PC端口或耳机/听筒。可选套件中提供两个有线麦克风。有线麦克风的端口位于电话的左、右,靠近中心,靠近底座。您只需插入有线麦克风,即可轻松使用。

在呼叫期间使用会议电话时,"静音"按钮周围的扩展麦克风LED呈绿色亮起。按"静音"*按*钮时,电话 和麦克风被静音,LED颜色变为红色。



要检查连接,请完成以下步骤。

**提示:**当您需要向上和向下滚动以查看屏幕上的选项时,请使用电话上的导航按钮,如下图所示。 中间的按钮可用于选择屏幕上突出显示的选项,或者您可以按"选择"软**键来**代替。



步骤1.在电话屏幕上选择Settings软键。



步骤2.向下滚动到"设备管理"并选择""。

	Information and settings	
3	User preferences	<b>1</b> <sup>2</sup>
4	Network configuration	88
5	Device administration 1	<b>1</b> °
	2 Select	Back

步骤3.向下滚动到"麦克风"并选择"Select"。

	Administration		
6	Profile rule		>
7	Profile account setup		
8	Microphones 1		>
	Select 2	Back	
步骤	4.选择"有 <b>线麦克风</b> "并 <b>选择</b> 。		
	Microphones		
W	/ired Microphones 🚹		>
W	/ireless Microphones		>

步骤5.如果有有线麦克风插入该端*口,*此屏幕将显示"已连接"。如果没有连*接有*线麦克风,将显示 "未连接"。

Back

	Wired Microphones
Microphone 1	Not connected
Microphone 2	Not connected
	Back

要断开有线麦克风,只需拔掉它们,就很容易了。

2 Select

## 无线麦克风

您可以使用两个无线麦克风,而不是两个有线麦克风。无线麦克风可以很好地避免会议桌中可能妨 碍人们完成工作的一些电缆。在购买时,可在套件中提供这些功能。



在安装无线扩展麦克风之前,请务必断开任何有线扩展麦克风。您不能同时使用有线和无线扩展麦 克风。

在呼叫期间使用会议电话时,"静音"按钮周围的扩展麦克风LED呈绿色亮起。按"静音"*按*钮时,电话 和麦克风被静音,LED颜色变为红色。

有一个充电托盘供麦克风使用。每个麦克风都配有安装板和充电支架。充电时,托架上的LED变为 白色。将麦克风与电话配对,并将麦克风连接到充电器后,可以按**Show Detail**软键查看该电话的充 电级别。 当电话与无线麦克风配对并连接有线麦克风时,无线麦克风不配对。电话屏幕上会显示通知,指示 有线麦克风已连接。

# 无线麦克风配对

麦克风必须与电话配对才能工作。这将麦克风无线连接到电话。

**提示:**当您需要向上和向下滚动以查看屏幕上的选项时,请使用电话上的导航按钮,如下图所示。 中间的按钮可用于选择屏幕上突出显示的选项,或者您可以按"选择"软*键来*代替。



步骤1.在电话屏幕上选择Settings软键。

1:1	7 AM	Nov 22
14	1002	
	Contacts Settings	••
步骤	2.向下滚动到"设备 <b>管理"</b> 并选 <b>择"</b> "。	
	Information and settings	
3	User preferences	<b>1</b> <sup>2</sup>
4	Network configuration	5
5	Device administration 1	<b>1</b> °
	2 Select	Back



	Administration	
6	Profile rule	>
7	Profile account setup	
8	Microphones 1	>
	Select 2 Back	
步骑	聚4.选择"无 <b>线麦克风</b> "并 <b>选择</b> 。	
	Microphones	
	Wired Microphones	>
	Wireless Microphones 1	>
	2 Select Back	

步骤5.选择"**麦克风1**"或**"麦克风2**"并按**"对"**软键。如果麦克风已链接到特定频道,则电话屏幕显示麦 克风已配对。

	Wireless	Microphones	
1	Microphone 1		1 Unpaired
2	Microphone 2		Unpaired
3	Range		Medium >
	2 Pair	Details	Back

步骤6.按住无线麦克风上**的静**音,直到麦克风LED呈白色闪烁。如果配对成功,电话屏幕将显示成 功消息。

步骤7.按"取消"恢复到"无线麦克风"菜单。

步骤8.无线麦克风的范围设置设置了射频(RF)功率,射频(RF)功率用于麦克风和底座之间的通信。

范围设置	理论最大范围	室内范围参考	最长通话时间	最大空闲时间
高	44 米(144 英尺)	17 米(55 英尺)	6 小时	142 小时
中	22 米(72 英尺)	9 米(29 英尺)	7 小时	150 小时
低	11 米(36 英尺)	4 米(13 英尺)	8 小时	163 小时

**注意:**理论最大范围基于无障碍的开放现场。在办公室中,通常有墙壁、门、家具和人员,因此这 些范围取决于您的环境。范围设置越大,覆盖范围越大,但功耗越高。

要更改RF范围设置,请向下滚动到第3行并选**择**。当麦克风中的电池电量较低时,电池指示LED会 迅速闪烁。

		Wireless N	Microphones	
1	Microphone 1			Unpaired
2	Microphone 2			Unpaired
3	Range			Medium >
		Pair	Details	Back

步骤9.单击Range of Low、Medium或High,然后单击Select。此设置将在重新通电后生效。

	Range	
1	Low	
2	Modium	

### 无线麦克风取消配对

按照上节中的步骤1-4操作。将显示配对的麦克风。选择"Microphone 1(麦克风1)"或"Microphone 2(麦克风2)",然后按"Unpair"软键。

### 结论

现在,您应该能够连接和断开带有多平台电话(MPP)固件的Cisco 8832会议电话上的有线和无线麦 克风。您已准备好,现在回到工作安排一些会议呼叫!

如果要查看Cisco 8832 MPP会议电话的管理指南,请单击<u>此处</u>。