

VCP41视频会议电话

Yealink新一代视频会议电话VCP41搭配Yealink视频会议系统，专为中小型会议室量身打造，致力于提供优质的语音效果。VCP41兼备拾音功能和扩音功能，支持360°全向拾音麦克风阵列，拾音半径为3米，为您带来极致的高清音频体验。将视频会议电话连接到主机上，它可以作为终端通话的音频设备。您也可以将VCP41视频会议电话上发起呼叫、接听来电和查看联系人、历史记录。此外，您可以在视频会议电话上连接CPE80扩展麦克风来扩大终端的拾音距离至5米，进而提升发言效果。您还可通过机身上的3.5mm PC/移动电话接口，将VCP41与PC/移动电话相连接，实现多平台混合会议，从而为您提供更便捷的会议通话体验。配备14kHz的CD级宽频音质和多种专业声音处理技术，VCP41视频会议电话可全方位提高您的会议沟通效率，让您自由享受高清悦耳的音频会议。

重点特征

- 高清音质，全双工声音处理技术
- 一键演示，一键录音，一键重拨
- 360°全向拾音，拾音半径为3米
- 内置3个麦克风阵列
- 可外接扩展麦克风扩大拾音距离
- 无缝连接PC/移动电话



高清音质 扩展麦克风 手机/PC接口 扬声器 麦克风阵列 拨号盘

主要功能

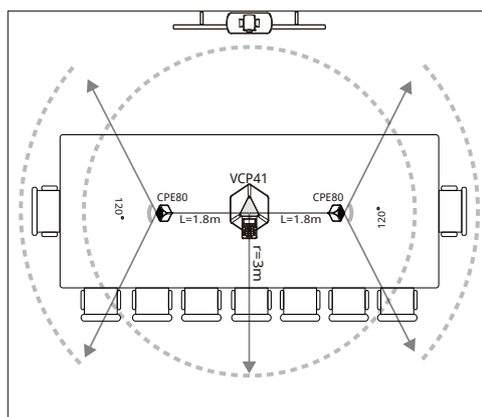
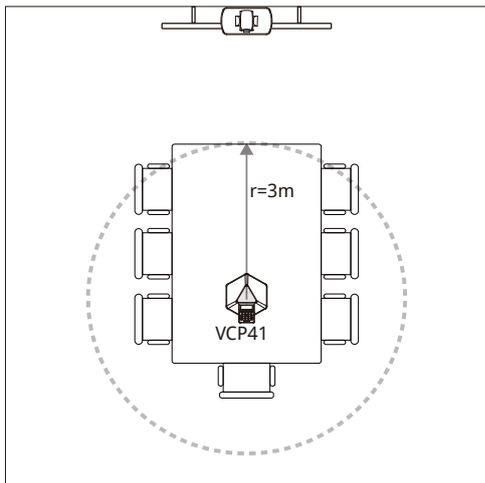
- 高清音质
- 360° 麦克风全向拾音，拾音半径为3米
- 连接CPE80后，麦克风拾音距离可扩展至5米
- 内置扬声器
- 内置3个麦克风阵列

- 双色LED指示灯
- 可处理回音时长达320ms
- 背景噪声抑制
- VAD（语音活动检测技术）
- CNG（舒适背景音产生技术）
- AEC（声学回声消除技术）

物理功能

- 1 x 手机/PC 接口: 3.5mm
- 裸机尺寸 (W*D*H): 320mm x 260mm x 52mm
- 操作环境温度: 10~95%
- 储藏环境温度: -10~50°C

证书



VCP40视频会议电话

Yealink新一代视频会议电话VCP40搭配Yealink视频会议系统，专为中小型会议室量身打造，致力于提供优质的语音效果。VCP40兼备拾音功能和扩音功能，支持360°全向拾音麦克风阵列，拾音半径为3米，为您带来极致的高清音频体验。将视频会议电话连接到主机上，它可以作为终端通话的音频设备。你也可以在VCP40视频会议电话上发起呼叫、接听来电和查看联系人、历史记录。此外，您可以在视频会议电话上连接CPE80扩展麦克风来扩大终端的拾音距离至5米，进而提升发言效果。配备14kHz的CD级宽频音质和多种专业声音处理技术，VCP40视频会议电话可全方位提高您的会议沟通效率，使您自由享受高清悦耳的音频会议。

重点特征

- 高清音质，全双工声音处理技术
- 一键演示，一键录音，一键重拨
- 360°全向拾音，拾音半径为3米
- 内置3个麦克风阵列
- 可外接扩展麦克风扩大拾音范围



高清音质



扩展麦克风



扬声器



麦克风阵列



拨号盘

主要功能

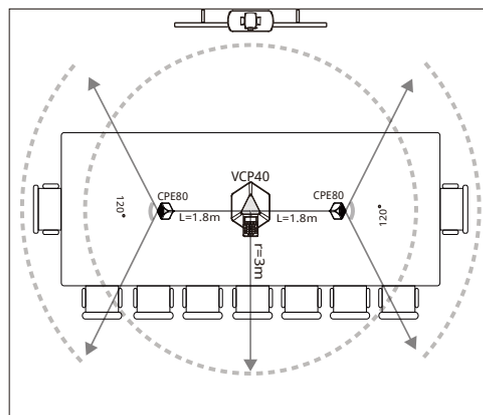
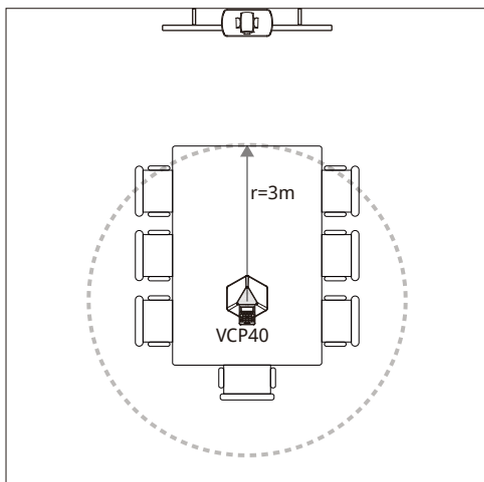
- 高清音质
- 麦克风拾音为3米
- 内置扬声器
- 内置3个麦克风阵列
- 360°全向拾音

- 双色LED指示灯
- 可处理回音时长达320ms
- 背景噪声抑制
- VAD (语音活动检测技术)
- CNG (舒适背景音产生技术)
- AEC (声学回声消除技术)

物理功能

- 裸机尺寸 (W*D*H):
320mm x 260m x 52mm
- 操作环境温度: 10~95%
- 储藏环境温度: -10~50°C

认证



VCM30有线阵列麦克风

Yealink有线阵列麦克风VCM30可作为音频输入设备与VC120，VC400和VC110视频会议系统搭配使用。它由3个内置麦组成，支持360°全向拾音，拾音半径为3米，为您带来极致的高清音频体验。VCM30内含多种专业声音处理技术和降噪技术，可有效滤除环境噪声和混响，同时其内置的3个麦克风能自动进行声源定位，从而实现对目标说话人的跟踪以及后续的语音定向拾取，充分发挥其优质的拾音功能。VCM30有线阵列麦克风能够实现最优的麦克风拾音技术以及最大范围的会议室覆盖率，从而实现广阔空间的全方位高保真音频体验，让您察觉到远端会场的任何细节变化，随时掌握各会场的状态，对会议控制更加游刃有余

重点特征

- 高清音质，全双工声音处理技术
- 360°全向拾音，拾音半径为3米
- 双色LED灯电容触控式静音按键
- 内置3个麦克风阵列
- 回音消除



高清音质



电容触控式静音按键



麦克风阵列

主要功能

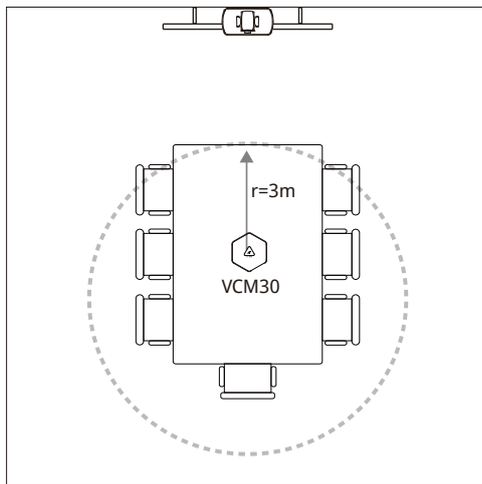
- 高清音质
- 触控式静音按键
- 麦克风拾音半径为3米
- 内置3个麦克风阵列
- 360°全向拾音

- 可处理回音时长达320ms
- 背景噪声抑制
- VAD（语音活动检测技术）
- CNG（舒适背景音产生技术）
- AEC（声学回声消除技术）

物理功能

- 裸机尺寸 (W*D*H):
104mm x 117mm x 22mm
- 操作环境湿度: 10~95%
- 储藏环境温度: -10~50°C

认证



CPE80 扩展麦克风

Yealink全新扩展麦克风CPE80为定向麦克风，拾音范围为水平120°，拾音半径为3米。一个视频会议电话最多可增加一对麦克风，从而整个会议电话可以覆盖10米长的会议桌，满足更大型会议室的需求，提升发言效果。优质的回音消除技术和噪音抑制技术可有效滤除环境噪声，从而保持了清晰保真的语音质量。CPE80 扩展麦克风能够实现最优的麦克风拾音技术以及最大范围的会议室覆盖率，从而实现广阔空间的全方位高保真音频体验，让您察觉到远端会场的任何细节变化，随时掌握各会场的状态，对会议控制更加游刃有余。

重点特征

- 高清音质，全双工声音处理技术
- 水平120°全向拾音，拾音半径为3米
- 双色LED灯电容触控式静音按键
- 回音消除



高清音质



电容触控式静音按键

主要功能

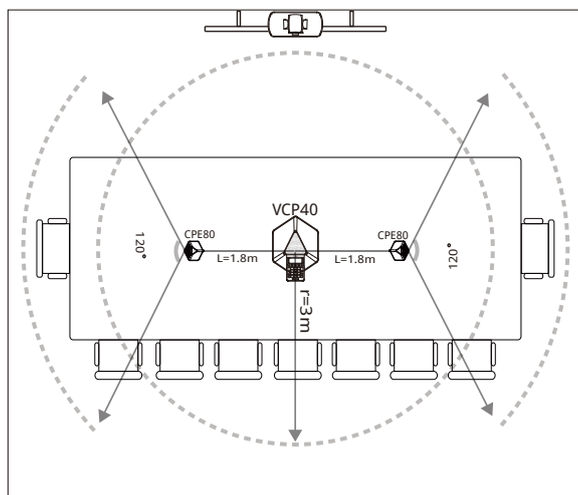
- 高清音质
- 水平120°全向拾音，拾音半径为3米
- 触控式静音按键
- 双色LED指示灯
- 可处理回音时长达320ms
- 背景噪声抑制

- VAD (语音活动检测技术)
- CNG (舒适背景音产生技术)
- AEC (声学回声消除技术)

物理功能

- 1 x RJ9 (4P4C) 接口：
用于连接Yealink视频会议话机
- 裸机尺寸 (W*D*H):
104mm x 117mm x 22mm
- 操作环境湿度: 10~95%
- 储藏环境温度: -10~50°C

认证



				
麦克风阵列	√(3)	√(3)	√(3)	x (1)
扬声器	√	√	x	x
连接方式	有线 (RJ45)	有线 (RJ45)	有线 (RJ45)	有线 (RJ45)
LCD显示屏	√	√	x	x
拨号盘	√	√	x	x
扩展麦克风	√	√	x	x
RJ9 (4P4C) 接口	√	√	x	x
RJ45 (8P8C) 接口	√	√	√	x
3.5mm 手机/PC接口	√	x	x	x
续航能力	x	x	x	x
电池寿命	x	x	x	x
麦克风拾音半径	360°/3米 连接CPE80: 5米	360°/3米	360°/3米	水平120°/3米
全双工	√	√	√	√
AEC (声学回声消除技术)	√	√	√	√
CNG (舒适背景音产生技术)	√	√	√	√
VAD (语音活动检测技术)	√	√	√	√
裸机尺寸 (W*D*H)	320mm x 260m x 52mm	320mm x 260m x 52mm	104mm x 117mm x 22mm	104mm x 117mm x 22mm
操作环境湿度	10~95%	10~95%	10~95%	10~95%
储藏环境温度	-10~50°C	-10~50°C	-10~50°C	-10~50°C
认证	CE/FCC/A-tick/REACH/IOS 9001	CE/FCC/A-tick/REACH/IOS 9001	CE/FCC/A-tick/REACH/IOS 9001	CE/FCC/A-tick/REACH/IOS 9001