

# 适用于 小型会议室 的智能 会议电话。

# 产品特性

- Poly 博诣产品具备出色音质, 拾音 范围可达 12 英尺, 让每次会议都更 加高效
- 使用一触式连接在几秒钟内 开始会议
- 可同时连接到本地和云平台,非常适合混合环境,充分发挥投资的效用
- 强大的管理和部署选项可节省时间、 成本和 IT 资源

# **POLY TRIO 8300**

# 适合小型会议室的智能会议电话

思考过小型会议室存在局限的问题?现在可以重新思考这个问题。采用 Poly Trio 8300,只需触摸一下按钮,即可将任何小型会议中心改造为智能协作空间。几秒钟之内启动电话会议。让整个会议室具有饱满音效。Poly NoiseBlock 噪声屏蔽技术可抑制噪音干扰,让每个人都能全神贯注投入会议。覆盖范围广,可确保每个人的声音都很清晰。一台设备即可提供 Wi-Fi²、USB、Bluetooth®和 IP 连接功能,简单的界面可让您在几秒钟之内启动会议。此外,采用面向未来的灵活设计,让您可以选择轻松添加视频会议和内容共享附件选项。一台智能设备即包含上述所有选项,可帮助团队利用更少的空间完成更多的工作。而且,让每个人更专注地参加会议。

- 适用于移动设备的音频连接
- Wi-Fi 音频呼叫 (2.4-5 GHz)<sup>2</sup>
- · Poly NoiseBlock 噪声屏蔽技术可消除背景噪音
- 面向未来的灵活模块化架构

# **POLY TRIO 8300**



## 规格

#### 音频

- 3个心型麦克风
- 扬声器频率: 220-14,000 Hz
- 音量: 0.5 米处峰值音量为 90 dB
- 麦克风拾音范围为 3.7 米

#### 音频特性

- 音频编解码器
- G.711 (A 律和 μ 律)
- G.722
- G.722.1, G.722.1C
- G.729AB
- G.719
- SILK
- Polycom® Siren™ 7, Siren™ 14
- iLBC (3.33Kbps 和 15.2Kbps)
- Opus (8Kbps-24Kbps)
- 采用 Poly NoiseBlock 噪声屏蔽技术
- 语音活动检测
- Polycom® Acoustic Clarity™ 技术提供 全双工会话、回声消除和背景噪声抑制 体验 – 符合 Type 1 要求 (IEEE 1329 全 双工)
- 用于宽带语音和多媒体流式传输的蓝牙设备配对 (HFP/AD2P)<sup>2</sup>
- 生成 DTMF 音调 (RFC 2833 和带内)
- 舒适背景音生成
- 低延迟音频分组传输
- 自适应抖动缓冲
- 数据包丢失隐藏

# 电话处理特性1

- 多达3条线路(注册)
- 共享通话/桥接线路状态
- 区别来电处理/呼叫等待
- 通话计时器和呼叫等待
- 呼叫转接、呼叫保持、呼叫转移(前转) 、呼叫接听
- 被叫方、主叫方、连接方信息显示
- 本地 5 方音频会议
- 一键式快速拨号和会议加入
- 免打扰功能
- 本地配置的数图/拨号方案
- · 基于 LDAP 的企业目录访问
- 可视会议管理

#### 网络和配置

- · IETF SIP (RFC 3261 和配套的 RFC)
- SDP
- 跨 LAN 的单端口千兆以太网 10/100/1000Base-TX
- Wi-Fi 网络连接<sup>2</sup>
- 2.4-2.4835 GHz (802.11b, 802.11g, 802.11n HT20)
- 5.15-5.825 GHz (802.11a)
- 手动或动态主机配置协议 (DHCP) 网络设置
- · 基于 SNTP 的同步时间和日期
- 基于 FTP/TFTP/HTTP/HTTPS 服务器 的集中配置
- 基于 RealPresence 资源管理器 (v 10.7 或更高版本) 的配置
- 配置和呼叫服务器冗余支持
- · Polycom 零接触设置
- PDMS-E、PDMS-SP

#### 支持 QOS

- IEEE 802.1p/Q 标记 (VLAN)、3 层 TOS 和 DSCP
- · VLAN-CDP、DHCP VLAN 发现
- 适用于 VLAN 发现的 LLDP-MED

# 安全性

- · 符合 FIPS 140-2 密码模块标准
- 802.1X 认证和 EAPOL
- · 通过 SRTP 的媒体加密
- ・ 传输层安全性 (TLS) v1.2
- 加密配置文件
- 摘要式身份验证
- 密码登录
- 支持带密码的 URL 语法, 用于引导服务器地址
- · HTTPS 安全预置功能
- 支持签名的软件可执行文件
- Wi-Fi 加密: WEP、WPA 个人版、WPA2 个人版、WPA2企业版 (802.1X) (EAP-TLS、PEAP-MSCHAPv2)<sup>2</sup>

#### 电源

- 局域网接入: 内置自动感应 IEEE
  802.3af.PoE 设备(0 类)
- 可选电源套件包括扩展 单端口千兆中跨、符合802.3af 类型2的本地电源线 和网络线缆
- · ENERGY STAR® 认证

#### 认证

- FCC 第 15 部分 (CFR 47) B 类
- ICES-003 B 类
- · EN55032 B 类
- · CISPR22 B 类
- EN55024
- EN61000-3-2, EN61000-3-3
- NZ Telepermit
- · 澳大利亚 RCM
- · 符合危害物质限制 (ROHS) 标准
- 南非 ICASA
- · 沙特阿拉伯 CITC
- · 新加坡 IMDA
- · 阿拉伯联合酋长国 TRA
- · 日本 MIC/VCCI
- · 澳大利亚/新西兰 RCM
- · 巴西 ANATEL
- · 韩国 KC
- · 阿根廷 CNC
- · 马来西亚 SIRIM
- · 中国台湾 NCC/BSMI
- · 以色列 MOC

#### 无线电<sup>2</sup>

#### US

- FCC 第 15 部分 C 子部分
- FCC 第 15 部分 E 子部分

#### 加拿大

RSS 247 第 1 期

#### **EEA**

- ETSI EN 300 328 V1.9.1
- ETSI EN 301 489-3
- ETSI EN 301489-1
- ETSI EN 301489-17

# 澳大利亚/新西兰

AS/NZS 4268

#### 加拿大

- · RSS 247 第 1 期
- EEA
- ETSI EN 300 328 V1.9.1
- ETSI EN 301 489-3

#### 澳大利亚/新西兰

AS/NZS 4268

#### 安全

- UL 60950-1 和 UL 62368-1
- CSA C22.2 No.60950-1-07
- · CSA C22.2 No.62368-1-14
- · CE 标记
- EN 60950-1 和 EN 62368-1
- IEC 60950-1 和 IEC 62368-1
- AS/NZS 60950.1
- AS/NZS 62368.1

#### 环境

- 工作温度: 0°C至 40°C (+32°F 至 104°F)
- · 相对湿度: 5% 至 95% (非冷凝)
- 存储温度: -20℃至+70℃(-4°F至+160°F)

# POLY TRIO 8300 随附

- 电话控制台: 2200-66840-xxx
- · 7.6 米网线 CAT 5e
- 设置指南

#### 质保

· 1年

## 产品型号名称

Poly Trio 8300

#### 尺寸(长度 X 宽度 X 高度)

- 电话: 33.9 x 29.4 x 6 厘米 (13.3 x 11.5 x 2.4 英寸)
- 单位重量: 735 克 (1.62 磅)
- ・ 包装盒尺寸: (长度 x 宽度 x 高度): 40 x 36 x 85 厘米 (15.7 x 14.1 x 3.5 英寸)
- 包装盒重量: 约1.76 千克 (2.2 磅)

#### 可选附件(另售)

- 扩展麦克风(配对): 2200-65790-001
- 电源套件 (适用于非 PoE 安装): 2200-66840-xxx
- USB 2.0 电缆 Micro-B/male 至 Type A/male,可通过基于电脑的应用程序 将 Trio 8300 用作 VoIP 通话的 USB 扩 音器: 2200-49307-002
- Trio 8300 视频会议协作套件(包含 Trio 8300、Visual+ EagleEye Mini 摄 像头): 7200-83330-025

# 了解更多信息

有关 Poly Trio 8300 的更多信息,请访问 poly.com/trio8300

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>服务器必须支持大多数软件启用特性和功能。请 联系您的 IP PBX/Softswitch 供应商或服务提 供商,以了解所支持功能的列表。

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>不适用于 Poly Trio 8300 NR (没有无线电)版本。