

产品介绍

Polycom® VVX® 350 商务多媒体电话

6 线增强型彩色显示桌面 IP 电话

Polycom® VVX® 350 商务多媒体桌面电话是一款性能优越的 6 线 IP 电话，专为中小企业而设计。它是知识型员工和呼叫中心话务员的理想选择，后者需要处理大量呼叫，线路稳定连接至关重要。

业内最佳语音品质

VVX150 采用 Polycom® HD Voice™ (高清语音)和 Polycom® Acoustic Fence™ (拾音魔球) 技术，这两项创新科技大幅提升了 VVX 语音清晰度-桌面电话用户体验最重要的品质标准。

HD Voice (高清语音) 技术通过业界领先的语音处理功能，提供优质高清语音质量。Polycom 的专有 AcousticFence (拾音魔球) 技术保证您的对话免受外界杂声、回声和其他噪声的干扰。

直观的用户界面

VVX350 易于使用，稳定可靠，其硬件设计符合人体工程学，结合直观的界面，使用户不必花费过多时间去了解新产品和新功能。值得一提的是，VVX350 不只是一款高性价比的通信设备，它同时还是一部 IP 电话，旨在改善协作体验，提高办公效率。

易于部署和管理

Polycom VVX250 能够无缝集成到多种统一通信环境。企业级网络配置工具使 VVX250 安装简单快捷，保证管理员能够轻松地为企业整个提供数量庞大的电话管理及维护服务。VVX250 电话易于部署，并可通过广泛、基于标准的开放式 API，帮助服务提供商和 IT 工作人员实现高效管理。



突出特点

- 凭借 Polycom HD Voice (高清语音) 技术，提供更加自然逼真的语音通话
- 3.5 英寸彩色显示屏：实现可视化操作，提供非凡体验
- 两个千兆以太网端口保障卓越性能
- 用于媒体和存储应用程序的 USB 端口确保用户快速连接数据
- 可与 60 多个业界领先的呼叫控制平台实现集成
- 基于网络的配置工具，可确保 VVX 350 电话在整个生命周期内易于管理，轻松升级，高效维护

产品规格

用户界面

- 3.5 英寸彩色 LCD 显示屏
- 支持语音留言¹
- 基于 Webkit 的浏览器
- 可调节底座高度
- 支持 UTF-8 字符集
- 2 个用于媒体和存储应用程序的单个 USB 端口 (2.0 兼容)
- 多语言用户界面, 包括中文、丹麦语、荷兰语、英语 (加拿大 / 美国 / 英国)、法语、德语、意大利语、日语、韩语、挪威语、波兰语、葡萄牙语、俄语、斯洛文尼亚语、西班牙语和瑞典语

音频

- Polycom® Acoustic Clarity™ 技术为每路音频、听筒、免提麦克风和可选耳麦提供逼真语音质量
- Polycom® Acoustic Clarity™ 技术提供全双工会话、回声消除和背景噪声抑制
- 符合 Type1 (IEEE 1329 全双工)
- 频率响应: 免提扬声器、听筒和可选耳机模式— 150Hz-7kHz
- 编解码: G.711 (A 律和 μ 律)、G.729AB、G.722、G.722.1、iLBC
- 独立音量设置, 可为每个音频通道设置一个可视化反馈
- 语音激活检测
- 舒适背景音生成
- DTMF 信号音生成 (RFC 2833 和带内)
- 低延迟音频封装传输
- 自适应抖动缓冲
- 丢包恢复技术

耳麦和听筒兼容性

- 专用 RJ-9 耳麦插孔
- 助听器兼容 ITU-T P.370 和 TIA 504A 标准
- 符合 ADA 第 508 节 B 部分 1194.23 (全部) 要求
- 助听器兼容 (HAC) 听筒的助听器磁耦合
- 兼容商业性 TTY 适配设备

呼叫处理

- 6 线 (可编程线路键)
- 共享呼叫 / 桥接线路状态
- 忙灯指示
- 灵活线路显示 (可为每个扩展线路分配 1 个或多个线路键)
- 区别来电处理 / 呼叫等待机制

- 呼叫定时器和呼叫等待
- 呼叫转移、保持、转接 (转发)、代接
- 被叫、主叫、连接方信息显示
- 本地三方音频会议
- 一键快速拨号, 重拨
- 远程未接来电通知
- 免打扰功能
- 本地可配置拨号策略

开放应用平台

- 基于 WebKit 的全功能浏览器, 支持 HTML5、CSS、SSL 安全和 JavaScript 功能
- 支持 Polycom APP SDK 和 API, 以用于第三方企业和个人应用
- 随附 Polycom 统一通信软件:
 - 基于 LDAP 的企业目录访问
 - 可视化会议管理

网络及配置

- 支持 SIP 协议
- SDP
- IETF SIP (RFC 3261 及其扩展 RFC)
- 两端口千兆以太网开关 10/100/1000 Base-TX 跨局域网和 PC 端口
- 符合 IEEE802.3-2005 (第 40 条) 物理介质附件要求
- 符合 IEEE802.3-2002 (第 28 条) 链接对端自动协商要求
- 手动或动态主机配置协议 (DHCP) 网络设置
- 基于 SNTP 的时间和日期同步
- 基于 FTP/FTTP/HTTP/HTTPS 服务器的大规模部署集中配置推送
- 支持配置推送和呼叫服务器冗余²
- 支持 QoS: IEEE 802.1p/Q 标签 (VLAN)、3 层 TOS 和 DHCP
- VLAN-CDP、DHCP VLAN 发现、LLDP-MED VLAN 发现
- 网络地址转换 (NAT): 支持静态配置和“保持连接”
- SIP 信令
- 支持 RTCP 和 RTP
- 事件日志
- 系统日志
- 硬件诊断
- 状态和统计报告
- TCP
- UDP
- DNS-SRV
- IPv4 和 IPv6

安全

- 802.1X 认证和通过 SRTP 实现的 EAPOL 媒体加密
- 传输层安全性 (TLS)
- 加密配置文件
- 数字摘要式身份验证
- 密码登录
- 支持 URL 语法, 引导服务器地址密码
- HTTPS 安全配置推送
- 支持可执行签名软件

电源

- 内置自动感应 IEEE 802.3af PoE 供电设备 (Class 0), 13 瓦 (最大)
- 外部通用 AC/DC 适配器 (可选) 5VDC @ 3A (15 瓦)
- ENERGY STAR® 额定值

认证

- 中国 CCC³
- FCC 第 15 (CFR 47) 部分 B 类
- ICES-003 B 类
- EN55032 B 类
- CISPR32 B 类
- VCCI B 类
- EN55024
- EN61000-3-2 ; EN61000-3-3
- RoHS 认证
- TAA

环境条件

- 温度: 0~40°C
- 相对湿度: 5%~95% (无冷凝)
- 存储温度: -40°~+70°C

电话尺寸 (长 × 宽 × 高)

- 23.3×26.2×6.2cm

重量

- 外箱重量: 1.04 千克

1. 大多数软件特征和功能必须获得服务器支持。请联系您的 IP 专用分组交换机 / 软交换机销售商或服务提供商, 了解一系列支持特征。
2. 未来的统一通信软件版本可提供
3. 已规划的合规和本地化项目

了解更多

VVX 更多信息, 请访问:

<http://www.polycom.com.cn/voice-conferencing-solutions/desktop-ip-phones.html>

©2018年POLYCOM公司版权所有, 保留所有权利。

POLYCOM以及和Polycom产品相关的名称和标志均为Polycom公司的商标和/或服务标志, 并且是美国和其它国家的注册商标和/或普通法标志。所有其它商标是各自所有者的财产。在没有Polycom明确的书面许可之前, 不得以任何形式或通过任何方式复制或传播本文的任意部分内容, 用于除个人使用以外的任何目的。

Polycom 通讯系统 (北京) 有限公司

地址: 北京市朝阳区东三环北路5号北京发展大厦6层
邮编: 100004
电话: +86 10 85884800
传真: +86 10 65908368

深圳分公司

地址: 深圳市南山区海德一路中洲控股金融中心A座9楼EF单元
邮编: 518000
电话: +86 28 65011900
传真: +86 755 23677135

上海分公司

地址: 上海市长宁区虹桥路1452号古北大厦副楼A栋5F
邮编: 200336
电话: +86 21 22207600
传真: +86 21 32095070

成都分公司

地址: 成都市武侯区人民南路二段一号平安财富中心20层4-6室
邮编: 610041
电话: +86 28 65011900
传真: +86 28 65011919

广州分公司

地址: 广州市天河区天河路208号粤海天河城大厦35层05-07A单位
邮编: 510620
电话: +86 20 28858000
传真: +86 20 28858018

