



# GRP2602/P/W

## 双线路高清IP话机

GRP2602/P/W是一款支持4个SIP账号的商务型IP话机，用于日常桌面办公通信。GRP2602/P/W采用时尚外观设计，支持双频Wi-Fi（仅GRP2602W支持）HD高清音质，支持Opus高清语音编码，超强抗丢包能力，为用户提供沉浸式通信体验。GRP2602/P/W支持本地5方会议功能，EHS耳机，最大程度提高员工协同工作效率。GRP2602/P/W支持潮流网络（Grandstream）的设备管理平台（GDMS）和UCM系列IPPBX的零配置，易部署易管理。

### SIP

4个SIP账号



支持5方语音会议



10/100 Mbps自适应网络



噪音屏蔽技术，  
减少背景噪音



支持Opus



企业级安全性能配置，  
包括安全启动、双固件备份  
和加密数据存储



GDMS在线管理设备和配置



全双工扬声器  
高清语音



支持Wi-Fi(2.4G&5G)  
(仅GRP2602W支持)



GRP2602P支持PoE供电



内置EHS  
匹配Plantronics EHS耳机  
与Jabra & Sennheiser耳机



LCD屏可定制客户logo

协议标准	SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, RTCP-XR, HTTP/HTTPS, ARP, ICMP, DNS(A record, SRV, NAPTR), DHCP, PPPoE, SSH, TFTP, NTP, STUN, SIMPLE, LLDP, LDAP, TR069, SNMP, 802.1x, TLS, SRTP, IPV6
网络接口	自适应10/100Mbps以太网口, 内置PoE(仅GRP2602P支持)
图形显示	132x48LCD显示屏
Wi-Fi	GRP2602W, 双频Wi-Fi(2.4Ghz & 5Ghz), 802.11 a/b/g/n/ac, 802.11k/1r
功能按键	2个线路按键最多支持4个SIP账号, 4个XML可编程软按键, 5个导航/菜单键; 8个专用功能按键: 语言邮箱(带LED指示灯)、转移、耳机、静音、发送/重拨、扬声器、音量+、音量-
语言编码	支持Opus, 支持 G.729A/B, G.711μ/a-law, G.726, G.722(wide-band), G.723, iLBC, in-band and out-of-band DTMF(in audio, RFC2833, SIP INFO), VAD, AEC, CNG, PLC, AGC
辅助接口	RJ9耳机接口 (匹配Plantronics EHS耳机 & Jabra & Sennheiser 耳机)
HD音频	支持HD高清语音, 全双工免提扬声器
电话功能	呼叫保持, 呼叫转移, 呼叫前转, 5方会议, 呼叫停泊/代接, 呼叫共享 (SCA) /桥接 (BLA), 电话簿下载 (XML, LDAP, 最多2000条), 呼叫等待, 通话记录(最大800条记录), 自定义屏幕, 摘机自动拨号, 自动应答, 点击拨号, 灵活的拨号规则, hot desking, 自定义来电铃声, 服务器冗余&故障转移
墙体安装	支持1个角度 (45°) 桌面支架, 壁挂式(*壁挂式支架单独出售)
QoS	支持二层QoS (802.1Q, 802.1P) 和三层QoS (Tos, DiffServ, MPLS)
安全防护	基于MD5和MD5-session based 鉴权的普通用户和管理员级别密码, AES安全配置文件, SRTP, TLS通话加密, 802.1x的媒体访问控制
多语言	简体中文, 英文, 德文, 意大利文, 法文, 西班牙文, 葡萄牙文, 俄文, 克罗地亚文, 韩文, 日文
升级/部署	通过TFTP/FTP/HTTP/HTTPS方式升级固件, 通过TR069或AES加密的XML配置文件进行大规模部署
电源/绿色节能	输入: 100-240VA 输出: +5V, 0.6A 供电: IEEE802.3af Class 1, 3.84W; IEEE802.3az (EEE) (仅GRP2602P支持)
温度和湿度	工作: 0°C至40°C 存储: -10°C至60°C 湿度: 10%至90%, 无冷凝
产品规格	整个包装+设备重量: 880g (GRP2602 & GRP2602W), 830g (GRP2602P) 单机+曲线重量: 670g 外形尺寸: 208mm(L)*180mm(W)*63.4mm(H)
包装清单	GRP2602/P/W话机, 手柄及曲线, 桌面支架, 标准电源适配器(仅GRP2602/GRP2602W), 网线, 快速安装手册, 宣传册
GRP2602/P标准认证	FCC: Part 15 Class B; FCC Part 68 HAC; CE: EN 55032; EN 55035; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3; EN 62368-1; RCM: AS/NZS CISPR32; AS/NZS 62368.1; AS/CA S004; IC: ICES-003; CS-03;
GRP2602W标准认证	FCC: Part 15 Subpart B, Class B; FCC Part 15 Subpart E, 15.407; FCC Part 68; CE: EN 55032; EN 55035; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3; EN 62368-1; ETSI EN 301 893; RCM: AS/NZS CISPR32; AS/NZS 62368.1; AS/CA S004; IC: RSS-Gen; ICES-003; CS-03.