



GRP2611G

商务型企业彩屏IP话机

GRP2611G系列是一款专为商务人士设计的企业彩屏IP话机，支持3个SIP账号，3个通话线路，配备2.8英寸TFT真彩液晶显示屏（支持更换面板），12个虚拟多功能按键（VPK），双千兆网口内置PoE，支持5方会议及丰富的SIP通话业务。GRP2611G系列提供丰富的操作体验，支持Opus语音编码，完美的音质表现，使沟通变得更加轻松和顺畅。GRP2611G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。GRP系列具备完善的安全机制，提供企业安全标准的防护功能，包括安全启动、双固件镜像以及数据加密存储。GRP26xx系列话机面向桌面办公场景精心打造，适合企业、运营商及其它大规模部署场景使用，是一款操作简便、部署高效的IP语音终端设备。



3个SIP账号
3个通话线路



支持5方会议



12个虚拟快速拨号按键/
BLF分机按键



10/100/1000 Mbps自适应网络
支持PoE



支持高清语音
Opus语音



支持更换面板
便于Logo个性化定制



企业级保护
包括安全启动、双固件镜像
和加密数据存储



支持GDMS云平台管理部署



隔音罩
智能噪音屏蔽

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, FTP/FTPS, NTP, STUN, SIMPLE, LLDP, LDAP, TR-069, 802.1x, TLS, SRTP, IPv6
网络接口	两个自适应10/100/1000Mbps以太网口, 支持PoE;
图形显示	2.8英寸 (320x240) TFT彩色液晶屏
功能按键	3个线路按键最多支持3个SIP账号, 4个可编程软按键, 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-
语音编码	支持Opus, G.729A/B, G.711 μ /a-law, G.726, G.722(wide-band), G.723, ILBC, in-band 和 out-of-band DTMF(in audio, RFC2833, SIP INFO), VAD,CNG,AEC,PLC,AJB,AGC
辅助接口	RJ9耳机接口 (匹配Plantronics EHS耳机)
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1000条), 呼叫等待, 通话记录(最大1000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
HD音频	支持HD高清语音, 全双工免提扬声器
墙体安装	支持二个角度桌面支架
壁挂式	Yes
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-sess 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/FTPS/HTTP/HTTPS方式升级固件, 通过GDMS/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: 符合IEEE (802.3af) 使用电源适配器时, 最大功耗为3W; 使用以太网供电 (PoE) 时, 最大功耗为3.8W
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: 0.9kg 单机+曲线重量: 0.4kg 外形尺寸: 203mm(L)* 186mm(W)*28mm(H)
包装清单	GRP2611G话机, 手柄及曲线, 桌面支架, 标准电源适配器, 网线, 快速安装手册, 宣传册
标准认证	FCC: Part 15 Class B; FCC Part 68 HAC. CE: EN 55032; EN 55035; EN IEC 61000-3-2; EN 61000-3-3; EN IEC 62368-1. RCM: AS/NZS CISPR 32; AS/NZS 62368.1; AS/CA S004/S040. IC: ICES-003; CS-03, Part V.