



GXP1620/1625

中小企业IP电话

GXP1620/1625是一款时尚且简单易用的基础级IP电话,适用于中小型企业办公通信。这款话机支持2个SIP账号,2条通话线路,3个可自定义功能的软按键,高清语音和3方会议。GXP1620/1625都支持两个10/100M交换式网口,其中GXP1625支持PoE。内置EHS(匹配Plantronics EHS耳机),还有呼叫等待等丰富的附加功能。GXP1620/1625拥有友好的交互方式,是值得信赖的办公电话。



两条通话线路,两个SIP账号
最多两个呼叫状态



TLS和SRTP安全
技术加密



支持3方会议



GXP1625内置PoE



HD音频提高音频质量
全双工扬声器



支持潮流网络UCM6100
系列IP PBX零配置使用



内置EHS
匹配Plantronics EHS耳机



支持通过TR-069或加密的
XML配置文件自动部署

| | |
|---------|--|
| 协议标准 | SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP/RARP, ICMP, DNS (A record, SRV, NAPTR), DHCP, PPPoE, SSH, TFTP, NTP, STUN, SIMPLE, LLDP-MED, LDAP, TR-069, 802.1x, TLS, SRTP |
| 网络接口 | 两个10/100M交换式自适应网络接口 (仅GXP1625支持PoE) |
| 图形显示 | 132x48 LCD显示屏 |
| 功能按键 | 2个双色LED线路选择键, 2个SIP账号, 3个XML可编辑软按键, 5个导航/菜单键。 13个专用功能键, 包括PAGE/INTERCOM, 通讯录, 语音信箱, Home键, 呼叫保持, 录音, 静音, 耳机, 转移, 会议, 发送/重拨, 扬声器, 音量调节 |
| 语音编码 | 支持 G.711μ/a, G.722 (wide-band), G.723 (pending), G.726-32, G.729A/B, in-band 和 out-of-band DTMF (In audio, RFC2833, SIP INFO), VAD, CNG, AEC, PLC, AJS, AGC |
| 电话功能 | 呼叫保持, 呼叫转移, 呼叫前转 (无条件/无应答/遇忙), 三方会议, 呼叫停泊/代接, 呼叫共享 (SCA) / 桥接 (BLA), 可下载通讯录 (XML, LDAP, 最大1000条), 呼叫等待, 通话记录 (最大200条), 摘机自动拨号, 自动应答, 一键拨号, 灵活的拨号计划, hot desking, 自定义铃声, 服务器冗余&故障转移 |
| 耳机接口 | RJ9耳机接口 (匹配Plantronics EHS耳机) |
| 高清语音 | 支持, HD手柄及扬声器支持高清宽带语音 |
| 墙体安装 | 支持二个角度桌面支架, 支持墙体安装 |
| 壁挂式 | 支持 |
| 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, 256位AES安全配置文件, SRTP, TLS和 HTTPS通话加密, 802.1x的媒体访问控制 |
| 多语言 | 简体中文, 繁体中文, 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, 日文等 |
| 升级/部署 | 通过FTP/FTPS/TFTP/ 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 | 通用电源适配器: 输入: 100-240VAC 50-60Hz; 输出: +5VDC, 600mA PoE: IEEE802.3af Class 2, 3.84W-6.49W (GXP1625 only) |
| 产品规格 | 尺寸: 209mm (长) x 184.5mm (宽) x 76.2mm (高)含手柄 单位重量: 0.73kg 包装重量: 1.1kg |
| 温度和湿度 | 工作: 0°C — 40°C, 存储: -10°C — 60°C, 湿度: 10% — 90%, 无冷凝 |
| 包装清单 | GXP1620/1625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, GPL License |
| 标准认证 | FCC: Part 15 (CFR 47) Class B CE: EN55022 Class B, EN55024, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN60950-1 RCM: AS/ACIF S004; AS/NZS CISPR22/24; AS/NZS 60950; AS/NZS 60950.1 |