



# GXP1760

## 功能强大的中高端高清IP电话

GXP1760是一款中高端IP话机，外观采用时尚的流线型设计，拥有6条通话线路，3个SIP账号，6个双色线路按键和4个XML可编程软按键，内嵌200x80超大LCD背光显示屏。GXP1760支持添加个性化铃声/彩铃，同时集成先进的Web企业应用，如当地气象服务等。GXP1760是潮流网络第一款配备了Kensington安全锁孔的话机，这是目前市场上较流行的安全防护方式。GXP1760支持双百兆网口快速传输数据，以及自动配置和媒体访问控制功能。GXP1760作为一款超高性价比IP话机，是中小企业用户的理想选择。



6条通话线路  
6个双色线路按键  
3个SIP账号  
4个XML可编程软按键



**5 WAY**  
支持5方会议



24个虚拟快速拨号按键/  
BLF分机按键



内置USB端口  
导入/导出数据



高清宽带音频  
全双工免提，回声消除



内置PoE供电



内置EHS  
匹配Plantronics EHS耳机



支持通过TR-069或  
AES加密的XML配置  
文件自动部署



TLS和SRTP安全加密技术  
支持Kensington 安全插槽



超大容量电话簿  
2000联系人和500条通话记录



支持潮流UCM系列  
IPPBX零部署使用

协议标准	SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP, ICMP, DNS(A record, SRV, NAPTR), DHCP, PPPoE, TELNET, TFTP, NTP, STUN, SIMPLE, LLDP, LDAP, TR-069, 802.1x, TLS, SRTP, IPV6		
网络接口	自适应10/100Mbps双以太网口, 内置PoE		
图形显示	200 x 80 像素背光 LCD显示屏		
蓝牙	不支持		
功能按键	6个线路按键最多支持3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: 电话簿、转移、会议、耳机、静音、发送/重拨、扬声器、音量		
语音编码	支持 G.729A/B, G.711 $\mu$ /a-law, G.726, G.722(wide-band), G.723, ILBC, in-band 和 out-of-band DTMF(in audio, RFC2833, SIP INFO)		
辅助接口	RJ9耳机接口 ( 匹配Plantronics EHS耳机 ), USB接口, 分离EHS端口预留给EHS适配器		
电话功能	呼叫保持, 呼叫转移, 呼叫前转, 五方会议, 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500条记录), XML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	高清听筒和扬声器, 支持宽带音频		
墙体安装	支持二个角度桌面支架, 支持墙体安装		
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, 256位AES安全配置文件, SRTP, TLS通话加密, HTTPS, 802.1x的媒体访问控制, Kensington 安全锁孔 (Kensington Lock)		
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/ 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, 1A 供电: 符合IEEE ( 802.3af )      最大功耗: 5W		
产品规格	尺寸: 231mm(W) x 167mm(L) x 86mm(H) 单位重量: 0.925kg      包装重量: 1.55kg		
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
包装清单	GXP1760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 Class B; EN61000-3-2; EN61000-3-3; EN60950-1 RCM: AS/ACIF S004; AS/NZS CISPR22/24; AS/NZS 60950.1		