

# MyPBX Standard



## MyPBX Standard—IP 集团电话系统



模块化设计



多合一



无隐形费用



兼容多种话机

MyPBX Standard 是专为企业量身定制的嵌入式电话系统，MyPBX Standard 将 PSTN 线路（电信线路）和 VoIP 网络完美的结合在一起，不仅高效的控制了通信成本，同时也确保用户在断电或者网络中断的情况下保持通话不中断，更稳定的使用电话系统。MyPBX Standard 也是一种融合的实现方案，即在传统的电话系统上结合应用 VoIP 技术，非常适合企业/分支机构的长途电话旁路、PBX 互联及扩展等 VoIP 应用。

### ● 简单易用

管理界面友好，安装维护方便快捷。

### ● 性价比高

在具备传统集团电话系统的全部主要功能的基础上可实现多种语音解决方案，超高性价比。

### ● 多合一

内置呼叫中心、电话会议、计费系统、监听和截答等功能、满足您多种需求。

### ● 兼容多种 IP 话机

兼容亿联、潮流、亿景、方位、思科、松下、宝利通、Aastra、Snom 等多种 IP 话机。

### ● 话机自动配置

支持亿联、潮流、亿景、方位、思科、宝利通、Aastra、Snom 等话机批量自动配置，省时省力。

### ● 节约通信成本

分机轻松扩展，无需单独铺设电话线；支持分支机构免费互联，为企业快速搭建全球免费电话专网，最大限度降低通话成本。



## 基本功能

- 自动话务员
- 询问转移
- 盲转移
- 黑名单
- 回拨
- 通话记录(CDR)
- 呼叫转移
- 呼叫停泊
- 呼叫截答
- 呼叫路由
- 呼叫等待
- 来电显示
- 会议
- 免打扰 (DND)
- 呼叫跟随
- 广播/对讲
- 等待音乐
- 呼叫队列
- 响铃组
- 结合 Skype (Skype Connect)
- 速拨码
- 语音留言 (默认 3000 分钟)

## 高级功能

- 外转外 (DISA)
- 特色铃音
- 按名字拨号
- LDAP 服务器
- 移动分机
- 一键录音
- 亿联、潮流、亿景、方位、思科、松下、宝利通、Snom、Aastra 话机自动配置
- QoS (语音服务质量)
- Route by Caller ID
- 通话监听
- 静态路由

## 安全性

- 防火墙

- 安全实时传输协议 (SRTP <RTP 加密>)
- SIP 安全传输层协议 (TLS)

## 传真

- 支持 T.30, T.38 传真
- 传真到邮件
- 传真信号音检测

## 支持多国语言

- 系统提示音: 美式英语、澳式英语、英式英语、中文、荷兰语、法语、加拿大法语、德语、希腊语、匈牙利语、意大利语、波兰语、葡萄牙语、巴西葡萄牙语、俄语、西班牙语、拉丁美洲西班牙语、墨西哥西班牙语、土耳其语、泰语、韩语、波斯语、丹麦语、芬兰语、挪威语、瑞典语、阿拉伯语
- Web 配置界面: 英语、简体中文、繁体中文、葡萄牙语、西班牙语、俄语、希伯来语、土耳其语、法语、意大利语、波兰语、罗马尼亚语、阿尔巴尼亚语、泰语、韩语、波斯语、德语、荷兰语

## 短信功能

- 短信到邮件
- 邮件到短信

## 网络支持

- DHCP 服务器
- 动态域名 (DDNS)
- 静态 IP 地址
- DHCP 客户端
- PPPoE
- VLAN: VLAN over LAN, VLAN over WAN
- VPN: OpenVPN, L2TP, IP Sec

## 硬件接口

- 1 个 LAN 口 (10/100Mbps)
- 1 个 WAN 口 (10/100Mbps)
- 最多支持 16 个外线口
- 最多支持 16 个内线口
- 最多支持 8 个 BRI 口
- 最多支持 8 个 GSM 端口
- 最多支持 8 个 UMTS 端口
- 1 个 USB 接口 (2.0)
- 指示灯: 红色代表 FXO (外线口), GSM 或 UMTS 端口, 橙色代表 BRI 端口, 绿色代表 FXS 端口 (内线口)

## 系统容量

- 用户数: 100
- 同时通话数 (最大值): 25
- 闪存: 512 MB
- 内存: 512 MB
- 协议: SIP (RFC3261), IAX2
- 传输类型: UDP, TCP, TLS, SRTP
- DTMF: RFC2833, SIP INFO, In-band
- 语音编码: G.711 (a-law, u-law), G.722, G.726, G.729 A, GSM, Speex, ADPCM, H261, H263, H263p, H264, MPEG4

## 环境

- 尺寸: 280x175x33 mm
- 重量: 700 g
- 电源: AC 100~240V, 50~60Hz, DC 12V, 5A
- 运行环境: 0 to 50°C, 32 to 122°F
- 存储环境: -20 to 65°C, 4 to 149°F
- 湿度: 10-90% 不凝结