



Fanvil IP 话机配置向导

版本 2.1

日期：2021 年 2 月 5 日

厦门星纵信息科技有限公司

目录

1. 介绍.....	3
2. 配置 FANVIL 话机.....	4
2.1 注册 SIP 分机.....	4
2.2 注册 IAX2 分机.....	5
2.3 配置 Fanvi 话机使用 IAX2 Line.....	6

1. 介绍

本向导介绍如何使用 Fanvil 话机注册 S 系列 IPPBX 的分机，以及配置 Fanvil 话机。

注意：

本向导测试的 Fanvil 话机 C62 基于 2.2.0.0 的版本，如果您使用的话机固件版本不同，在配置界面以及功能上也会有所区别。

❖ 适用型号：

- C01
- C56
- C58
- C60
- C62
- C66
- D800
- D900
- F52
- F58
- F66
- X3
- X3P
- X5
- X5G
- I20T
- C400
- C600

2. 配置 Fanvil 话机

1. 将话机接入内网，插入电源线，话机开始启动，启动过程中将自动从 DHCP 服务器上获取 IP 地址，通过按话机上的“Menu->Status”按键可以获取 IP 地址信息，本例中话机的 IP 为：192.168.3.219，S 系列 IPPBX 的 IP 地址为：192.168.3.217。
2. 打开浏览器，输入话机的 IP 地址：<http://192.168.3.219>。
3. 用话机的默认用户名和密码来登陆：
用户名：admin
密码：admin

2.1 注册 SIP 分机

点击 VOIP 设置 SIP 话机注册内容，点击“SIP”标签，SIP 线路选择“SIP1”，基本设置字段如下：

SIP 线路选择		SIP 1	
基本设置>>			
注册状态	已注册	本地域名	
服务器地址	192.168.3.217	代理服务器地址	
服务器端口	5060	代理服务器端口	
用户名	100	代理服务器账号	
密码	●●●●●●●●	代理服务器密码	
电话号码	100	备份代理服务器地址	
显示名称	100	备份代理服务器端口	5060
开启注册	<input checked="" type="checkbox"/>	服务器名称	
Codecs设置>>			

图 1-2 SIP 分机注册

- 1) 注册状态：显示该分机是否已经注册在 S 系列 IPPBX 上
- 2) 服务器地址：填入 S 系列 IPPBX 的 IP 地址，本例中为：192.168.5.138
- 3) 服务器端口：填入 S 系列 IPPBX 的 SIP 注册端口（默认 5060）
- 4) 用户名：填入注册的分机号，本例中分机号为 104
- 5) 密码：填入该分机的注册密码，关于密码可以在 S 系列 IPPBX 该分机页面找到
- 6) 电话号码：填入该分机的 Caller ID
- 7) 显示名称：设置显示在话机显示屏上的标签，比如 104-standard
- 8) 开启注册：选中

2.2 注册 IAX2 分机

点击“IAX2”标签，注册 IAX2 分机。

IAX2	
注册状态	已注册
IAX2服务器地址	192.168.3.217
IAX2服务器端口	4569
用户名	181
密码
号码	181
本地端口	4569
语音信箱号码	*2
语音邮件文本	mail
回环测试号码	1
回环测试文本	echo
刷新时间	60 秒
开启注册	<input checked="" type="checkbox"/>
允许 G.729AB	<input type="checkbox"/>
	<input type="button" value="提交"/>

图 1-4 IAX2 分机注册

- 1) 注册状态：显示该分机是否已经注册在 S 系列 IPPBX 上
- 2) 服务器地址：填入 S 系列 IPPBX 的 IP 地址，本例中为：192.168.3.217。
- 3) 服务器端口：填入 S 系列 IPPBX 的 IAX2 注册端口（默认 4569）
- 4) 用户名：填入注册的分机号。
- 5) 密码：填入该分机的注册密码。
- 6) 号码：填入该分机的 Caller ID。
- 7) 语音信箱号码：填入*2，此处与 S 系列 IPPBX 中进入语音信箱的特征码相同。
- 8) 开启注册：是否选中表示是否向 S 系列 IPPBX 注册该分机，此处选中。

点击提交按钮，话机就会注册到 S 系列 IPPBX 不需要重启。注册成功，可看到账号状态显示“已注册”。

2.3 配置 Fanvi 话机使用 IAX2 Line

1. 点击左侧“功能键设置”的标签进入页面。
2. 你可以任意配置一个 Line 键或 Function 键来激活 IAX2 分机，Line 键默认功能为激活四个 SIP 分机，此处我们使 DSS Key4 来激活 IAX2 分机，设置如下：

The screenshot shows the 'SoftKey设置' (SoftKey Settings) section of the configuration interface. It contains two tables:

Line Key	Type	Value	Line	Subtype	Pickup Number
Line Key 1	Line		SIP1	None	
Line Key 2	Line		SIP2	None	
Line Key 3	Line		SIP3	None	
Line Key 4	Line		SIP4	None	

Below the first table is a '提交' (Submit) button. The second table is titled 'Function键设置' (Function Key Settings):

Key	Type	Value	Line	Subtype	Pickup Number
DSS Key 1	DTMF	123456	AUTO	None	
DSS Key 2	None		AUTO	None	
DSS Key 3	None		AUTO	None	
DSS Key 4	Line		IAX2	None	
DSS Key 5	None		AUTO	None	

3. 点击提交，话机上的 DSS Key4 的功能将设置为激活 IAX2 分机。

<结束>