

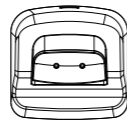
初次设置请仔细阅读如下安装说明,并按相应步骤进行配置。如需更换网络环境或账号,可修改相应配置。每次配置修改后必须保存、重启方可生效。更多使用方法,请前往我司官方网站(www.flyingvoice.cn)下载相应产品的用户手册。

## 1 检验包装

请检查您购买的产品是否包含下面组成部件,若缺少请与您的经销商联系。



电话主机



USB充电底座



USB



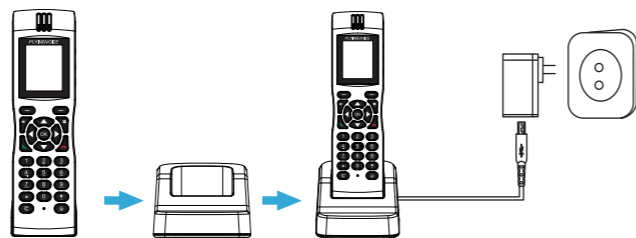
合格证



快速安装指南

## 2 组装电话

请参照下列图示给话机充电:



若您使用外接电源,请将电源适配器的一端连接电源接口,另一端连接话机的DC5V端口。

# 快速安装指南

## FIP16 IP话机

www.flyingvoice.com

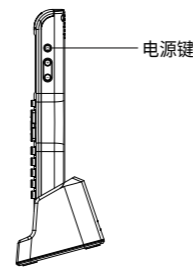
## 3 开机

话机连接电源后,会自动开始初始化过程。话机出现以下情况为正常启动:

第一步:液晶显示屏将显示“Flyingvoice”logo启动界面。

第二步:话机能正常显示时间、日期、电池电量等。

第三步:在话机显示Wi-Fi图标,并且能连接到Wi-Fi。



电源键

注:若电话屏幕没有显示以上信息,请确认话机是否开机,通过长按电源键进行开机,如果长按电源键仍然没有反应,请给话机充电一会再开机,如果仍然没有反应,请联系供应商。

## 4 连接到互联网

### 4.1 网络连接模式

请确定您的网络接入模式属于哪一种,并记录相关参数。通常网络接入方式有:动态获取IP地址,静态IP地址。

**DHCP:**话机默认通过DHCP服务器获取网络配置。例如:IP地址、子网掩码、网关和DNS服务器。

**静态IP地址:**若话机无法通过DHCP服务器获取网络配置,则需要手动配置IP地址、子网掩码、网关、首选DNS服务器和备选DNS服务器。

### 4.2 访问配置页面

第一步 将话机通过WiFi接入局域网,将笔记本电脑连接同一Wi-Fi。

第二步 打开电脑上的网页浏览器,在地址栏里输入话机的IP地址(在话机上按▲>网络可查看),按Enter键。

第三步 在登录界面的用户名输入框中输入“admin”,密码输入框中输入管理员密码“admin”,点击提交。

## 4.3 连接无线

可通过LCD配置无线连接。

第一步 点击按钮“OK”,然后使用▲和▼按钮选择“基础设置>无线网络”。

第二步 选择“可用Wi-Fi网络”,此时LCD上将显示您可以连接的无线网络。

第三步 使用▲和▼按钮进行浏览,找到您需要连接的网络后按软键“连接”进行连接。若需要Wi-Fi认证,请填写身份验证和密码。

注:如果AP已连接上,则液晶显示屏主界面的无线图标会显示为

## 5 话机注册

在浏览器地址栏输入设备的IP地址即可登陆SIP账号配置界面。账号使能选择“开启”,输入注册参数。

### 配置信息

#### 基本设置

账号使能	<input type="button" value="开启"/>	非注册拨打模式	<input type="button" value="禁止"/>
同步话机时间	<input type="button" value="禁止"/>		

#### 代理和注册

注册服务器	<input type="text" value="192.168.10.1"/>	注册服务器端口	<input type="text" value="5060"/>
代理服务器	<input type="text"/>	代理服务器端口	<input type="text" value="5060"/>
备份代理服务器	<input type="text"/>	备份代理服务器端口	<input type="text" value="5060"/>
启动DHCP选项120服务器设置	<input type="button" value="禁止"/>		

#### 用户信息

显示名称	<input type="text" value="621"/>	注册账户	<input type="text" value="621"/>
认证名称	<input type="text" value="621"/>	密码	<input type="text" value="*****"/>

### SIP 注册参数

参数名称	描述	参数名称	描述
账号使能	是否启用Line	代理服务器端口	代理服务器的服务端口
非注册拨打模式	是否启用点对点使能,默认禁止	显示名称	这个字符将显示在话机液晶显示屏
注册服务器	SIP服务器的域名或IP	注册账户	SIP服务器提供的电话号码
注册服务器端口	SIP服务器支持VoIP服务的端口,默认是5060	认证名称	SIP服务器提供的SIP帐户
代理服务器	代理服务器IP或域名	密码	SIP服务器提供的SIP密码