

KS-799 GSM报警主机

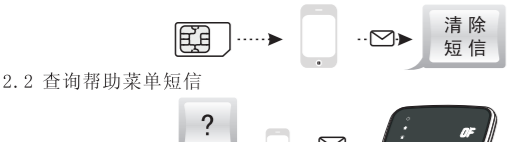
快速设定说明书



扫描下载最新APP应用



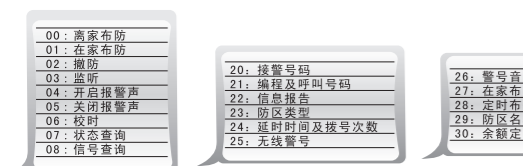
2. 系统设定步骤
2.1 清除SIM卡的收信箱
先把SIM卡放入手机中，把SIM卡中的收信箱的短信全部删除后，再插入报警主机中，上电，等待主机面板上的GSM灯长亮。



2.2 查询帮助菜单短信



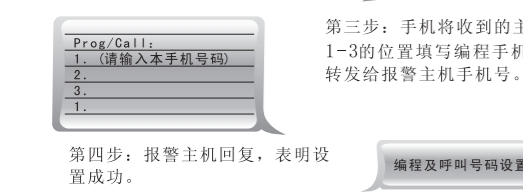
主机回复3条帮助短信



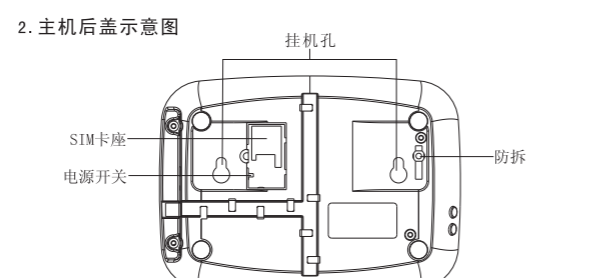
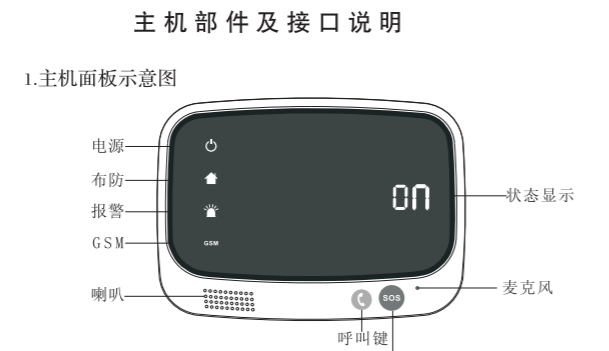
2.3 设置编程号码



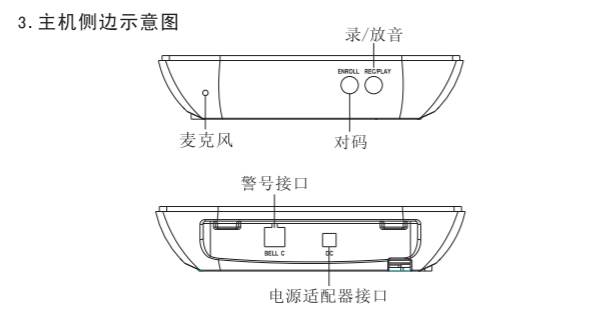
第二步：手机收到报警主机回复的编程内容短信。



第四步：报警主机回复，表明设置成功。



注意：出厂默认电源开关为“OFF”，上电不工作，请检查电源开关是否为“ON”状态。



第1页

4. 部件说明				
① 指示灯说明				
指示灯	亮	灭	快闪	慢闪
○	交流供电	电池供电，交流电不供电	—	主机电池低电或探测器电池低电
■	离家布防状态	撤防状态	—	在家布防状态
■	无报警	报警	—	—
GSM	GSM模块正常	GSM模块故障或未初始化成功	—	GSM模块信号弱或无信号

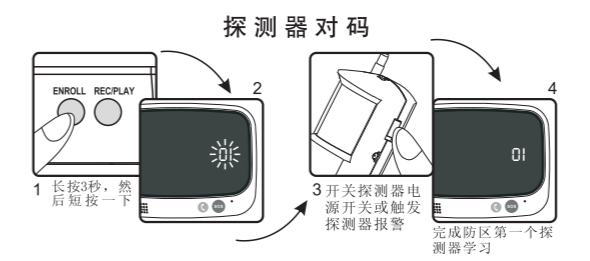
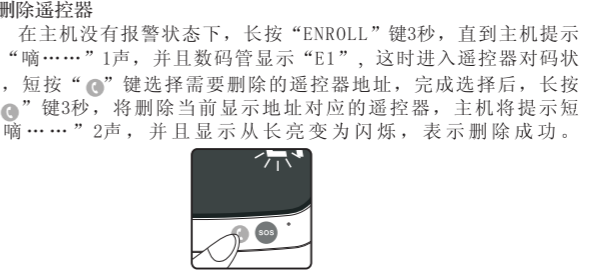
② 状态显示
该数码管用来显示主机一些操作状态，报警时的防区号及主机布撤防状态；

显示	状态
ON	主机处在布防状态
OF	主机处在撤防状态
OO	主机处在防报报警或遥控器紧急报警
01-16	探测器电池低电
01-16	防区报警

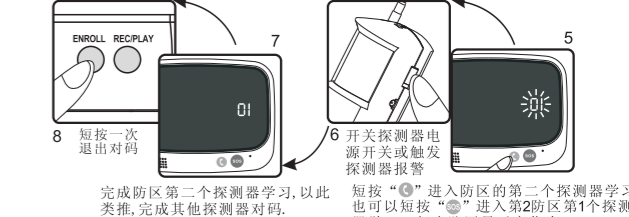
- ③ 长按“”键3秒，主机将产生紧急报警警情。
- ④ 长按“”键3秒，主机将拨打预先设置的呼叫我号码。
- ⑤ 长按“ENROLL”+“”键3秒，查看主机GSM卡信号
- ⑥ 长按“”+“”键1秒，清除探测器低电提示
- ⑦ 长按“ENROLL”+“”键10秒，删除所有的电话设置（无线设备除外）
- ⑧ 长按“ENROLL”+“REC/PLAY”10秒，主机恢复出厂设置
在主机没有报警状态下，同时长按“REC/PLAY”键和“ENROLL”键10秒左右，主机提示短“嘀……”2声，表示主机已经恢复出厂设置。

提示音	备注
一声短“嘀……”	探测器、遥控器对码成功/布防操作成功
1声长“嘀……”	操作错误/探测器、遥控器重复对码
2声短“嘀……”	删除探测器、遥控器成功/操作成功
4声短“嘀……”	撤防操作成功
每秒1声短“嘀……”	布防延时提示音/报警进入延时提示音
每15秒1声长“嘀……”	探测器电池低电

第2页



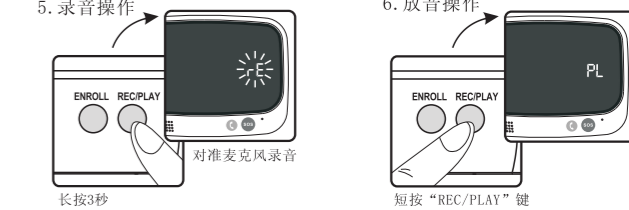
第3页



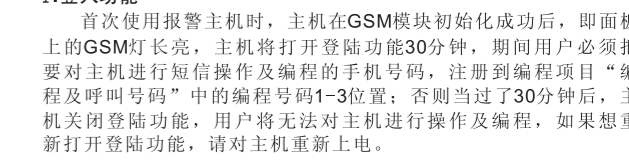
完成防区第二个探测器学习，以此类推，完成其他探测器对码。
注意：若在对码过程中，主机提示长“嘀……”1声，表示该探测器已经对码过了。主机最多可学习8个遥控器。

默认16防区3个探测器为门铃防区（叮咚，欢迎光临），对16防区参数属性无效，也不再触发报警。

4. 删除探测器
在主机没有报警状态下，长按“ENROLL”键3秒，直到主机提示短“嘀……”1声，并且数码管显示“E1”，这时进入遥控器对码状态，短按“”键选择需要删除的遥控器地址，完成选择后，长按“”键3秒，将删除当前显示地址对应的遥控器，主机将提示短“嘀……”2声，并且显示从长亮变为闪烁，表示删除成功。



5. 录音操作
在主机没有报警状态下，长按“ENROLL”键3秒，直到主机提示短“嘀……”1声，并且数码管显示“PL”，这时进入录音状态，对准麦克风录音，长按“REC/PLAY”键。

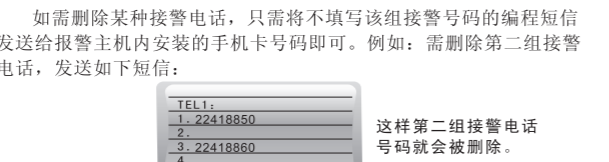
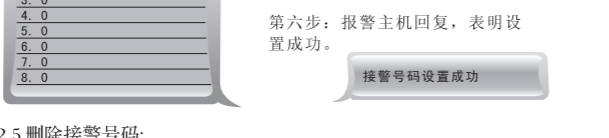
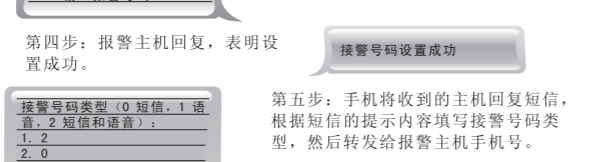
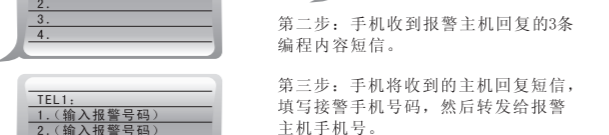
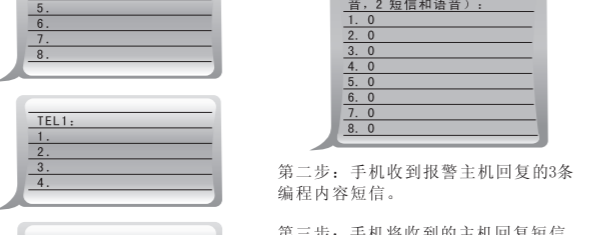


第4页

系统编程

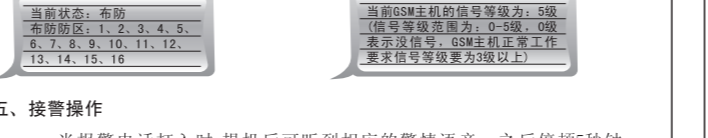
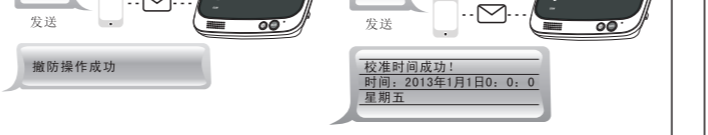
未设置编程电话时30分钟内，使用手机拨打主机号码，振铃2次后，自动登记为编程电话(手机卡必须开通来电显示)。

1. 登录功能
首次使用报警主机时，主机在GSM模块初始化成功后，即面板上的GSM灯长亮，主机将打开登陆功能30分钟，期间用户必须把要对主机进行短信操作及编程的手机号码，注册到编程项目“编程及呼叫号码”中的编程号码1-3位置；否则当过了30分钟后，主机关闭登陆功能，用户将无法对主机进行操作及编程，如果想重新打开登陆功能，请对主机重新上电。



这样第二组接警电话号码就会被删除。

第5页

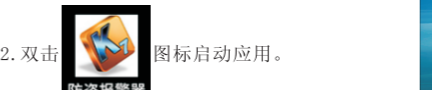


指令操作	指令定义	指令操作	指令定义
1#	布防操作	2#	撤防操作
3#	开启现场报警声音	4#	开启/关闭现场监听
8#	关闭现场报警声音	0#	挂机

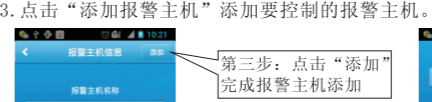
第6页

采用智能手机编程

1. KS-799支持苹果(IOS)和安卓(Android)APP应用编程，您可以在苹果应用商店和安卓应用商店(百度和360)上下载，搜索关键字“K7”下载并安装。



2. 双击“”图标启动应用。

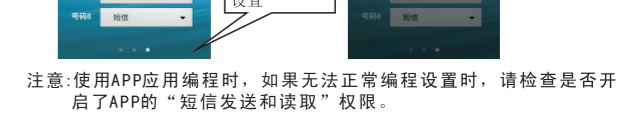
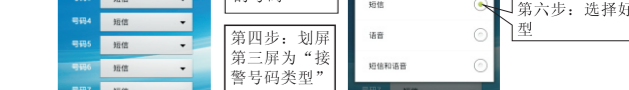
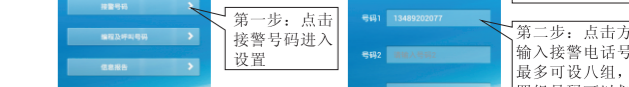


3. 点击“添加报警主机”添加要控制的报警主机。



共有3个页面，可以通过滑屏切换

5. 设置编程电话



注意：使用APP应用编程时，如果无法正常编程设置时，请检查是否开启了APP的“短信发送和读取”权限。

更多设置内容，请到http://www.karassn.com下载说明书或电话咨询科立信全国统一服务热线400-889-5766。

V1.2
P/N:3503100000799004

第7页

第8页

第9页