

KB-A1189G4(2G/NB/4G)简易说明



1189G4 主板示意图

一、科立信 KB-A1189G4 主板与 1189G1 主板不同

需要注意事项如下：

- 1、1189G4 通讯模块可根据用户的需求自由更换 2G、4G 或 NB-IOT 模块
- 2、主板自带 ID 号，出厂已设置好固定 12 位设备 ID 和科立信的 IP 地址、设备端口号，保全商直接插卡上电，即可自动上线。
注：不需要键盘或发短信设置
- 3、如果保全商是自建服务器的，需要键盘修改 IP 地址和端口号。

指令地址88：设置主服务器IP，例如：120.25.250.113

[012345] + [*] + [0] + [#] → [88] + [120][25][250][113] + [#]

数据位：主服务器IP地址(备注：不支持域名输入)

在0-9中取值，符号[.]用[.]代替；总位数大于7，小于16，单段值范围0~255。

指令地址89：设置主服务器端口，例如：9024

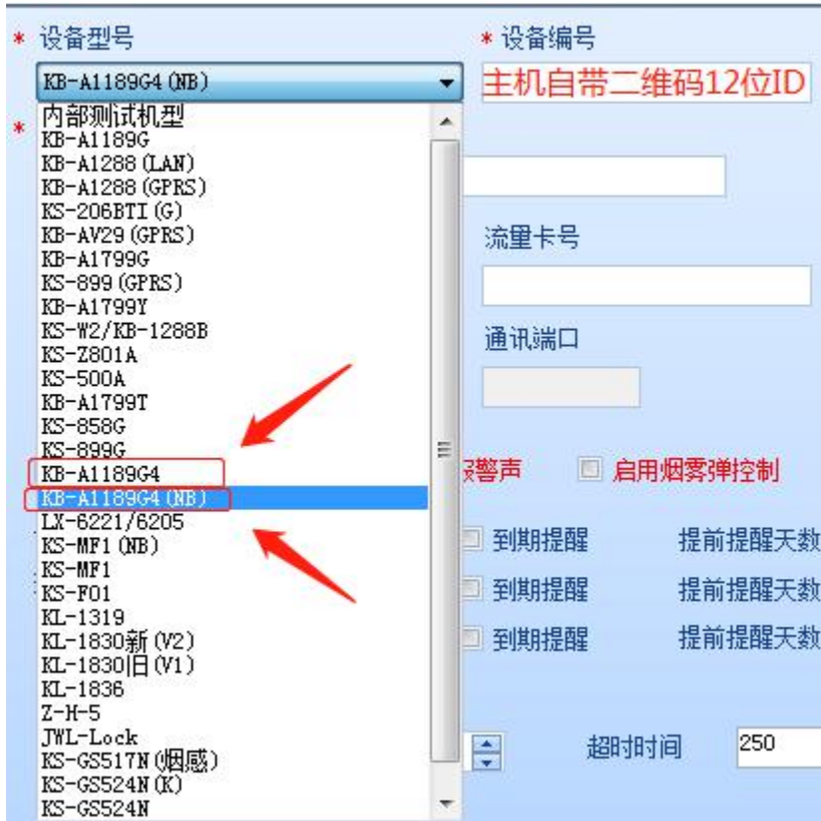
[012345] + [*] + [0] + [#] → [89] + [9024] + [#]

数据位：主服务器端口

在0-9中取值；值范围1~65535

二、平台添加设备注意事项：

- 1、平台添加 1189G4（2G 或 4G）时，平台选择的型号为 KB-A1189G4
- 2、平台添加 1189G4（NB）时，平台应选择的型号为 KB-A1189G4（NB）



注：平台添加型号不要选择 KB-A1189G

- 3、主板上的二维码是为安装人员调试使用 K10 Puls 直接扫描二维码添加设备，在 APP 上即可设置所有的编程项

三、APP 的使用

请确认报警主机已与服务器连接成功（主板上的指示灯为长亮）且手机也能正常上网。

- 1、下载 APP 软件：K10PLUS，手机扫描对应二维码下载软件：



安卓手机用户也可在 360 手机助手上直接搜索“K10 PLUS”下载；苹果手机用户也可在苹果应用商城上直接搜索“K10 PLUS”下载。

注意：为确保 APP 能够正常接收到推送的警情，在安装完成后请务必做以下操作：

1) 手机自启动管理里将 K10 PLUS APP 设置为允许自动启动

2) 手机内存清理设置或后台应用保护设置内将 K10 PLUS APP 设置内存清理白名单或者后台应用保护

3) 手机通知栏管理里，将 K10 PLUS APP 设置为允许

2、打开 APP 注册账号。（使用手机或者邮箱注册）



3、添加报警主机

1) 点击右上角“+”。



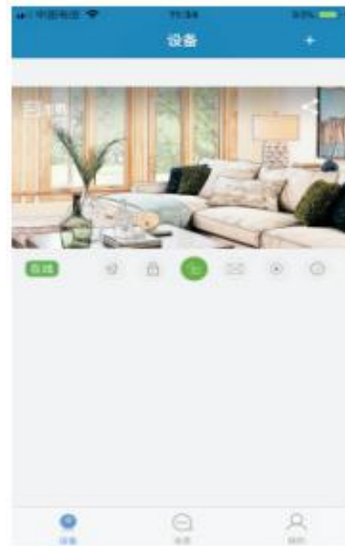
2) 添加新设备→报警主机。



3) 手动填写设备编号和密码;
或者点击右上角“”, 设备



4) 添加成功。



扫描设备二维码。

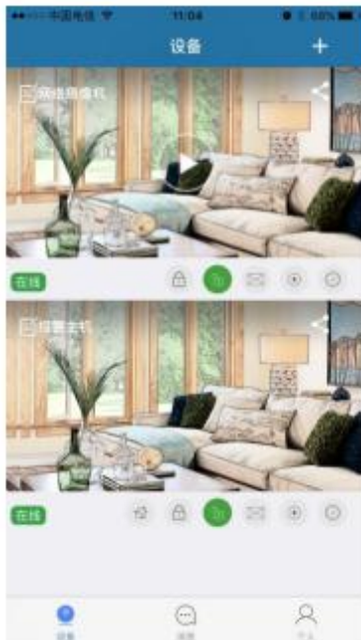
4、报警主机操作说明



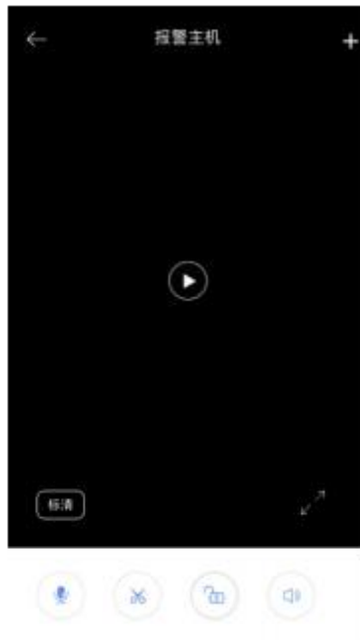
提示：其他 APP 账号无法再直接添加该主机，需由首次添加的 APP 账号分享。
系统设置菜单里可对主机进行所有编程项修改。



5、主机关联视频



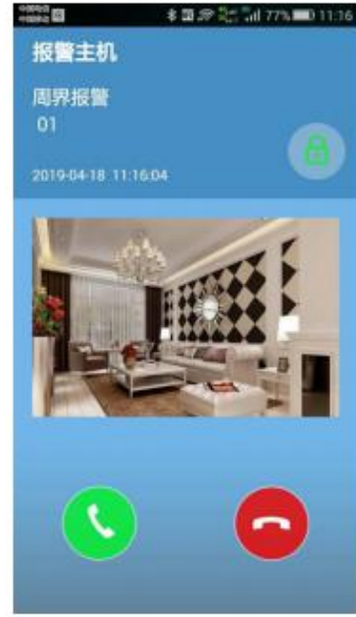
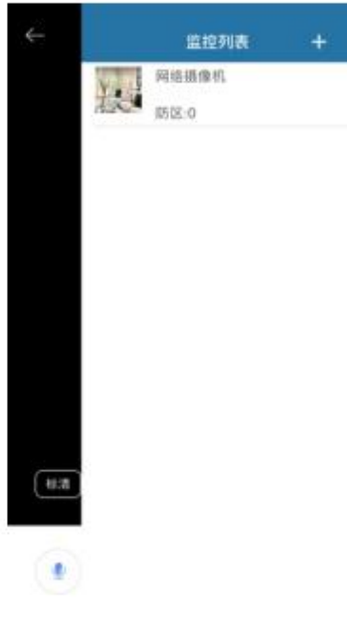
1) 点击主机上的“▶”；



2) 点击右上角“+”；



2) 选择需要关联视频的防区；



- 1) 选择该防区需要关联的视频
- 2) 关联成功列表可查看该主机所关联的所有视频
- 3) 防区报警后，手机收到弹屏提醒，点击“”，直接观看防区所关联的视频

提示：

- 1) APP 上需事先添加好视频。
- 2) 未关联视频的防区报警或其他报警事件默认自动关联“不设防区”的视频。
- 3) 报警后，苹果手机是收到消息提醒，无法直接查看相关联视频，需在监控列表手动查看相关联视频。

6、删除设备（解绑设备）苹果 APP：按住设备往左滑动，出现删除提示。安卓 APP：长按住设备，出现移除设备提示。

