

# KL-8110B 使用说明

- 遥控器使用说明

A 键：布防。

按遥控器“A”键 2 秒以上，主机接收到信号提示“笛”“笛”，进入退出延时，30 秒后主机进入布防状态。

B 键：留守布防。

按遥控器“B”键 2 秒以上，主机接收到信号提示“笛”“笛”，进入退出延时，30 秒后主机进入留守布防状态。

C 键：紧急报警。

按遥控器“C”键 2 秒以上，主机接收到信号先向接警中心发射无线信号后，主机警号开始鸣响 30 秒自动停止。

D 键：撤防。按遥控器“D”键 2 秒以上，主机接收到信号向接警中心发射撤防无线信号后撤防。

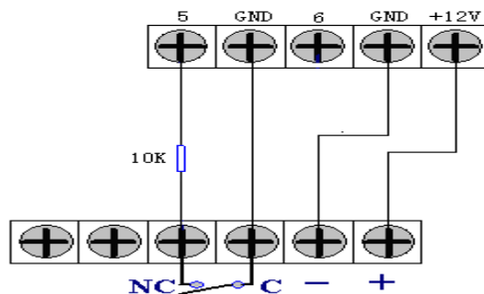
- 防区警情类型含义：

1. 24 小时防区：24 小时防区，不管主机在布防状态还是撤防状态下，只要有报警信号触发主机立即报警。
2. 即时防区：主机在布防、留守布防状态只要有报警信号触发，主机立即报警。
3. 延时防区：主机在布防、留守布防状态有报警信号触发延时 30 秒后，开始报警。
4. 内部防区：主机在留守布防状态下，该防区不起作用。

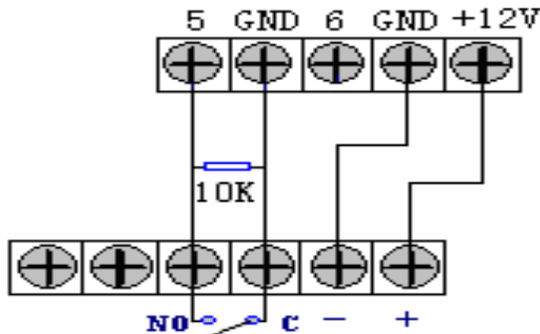
- 主机出厂默认值：

- |             |      |         |
|-------------|------|---------|
| 1. 无线第 1 防区 | 警情类型 | 延时防区    |
| 2. 无线第 2 防区 | 警情类型 | 即时防区    |
| 3. 无线第 3 防区 | 警情类型 | 24 小时防区 |
| 4. 无线第 4 防区 | 警情类型 | 内部防区    |
| 5. 有线第 5 防区 | 警情类型 | 即时防区    |
| 6. 有线第 6 防区 | 警情类型 | 24 小时防区 |

- 主机有线接线方法如下图：



探测器常闭输出与 KL-8110B 有线接线方法



探测器常开输出与报警控制器接线方法

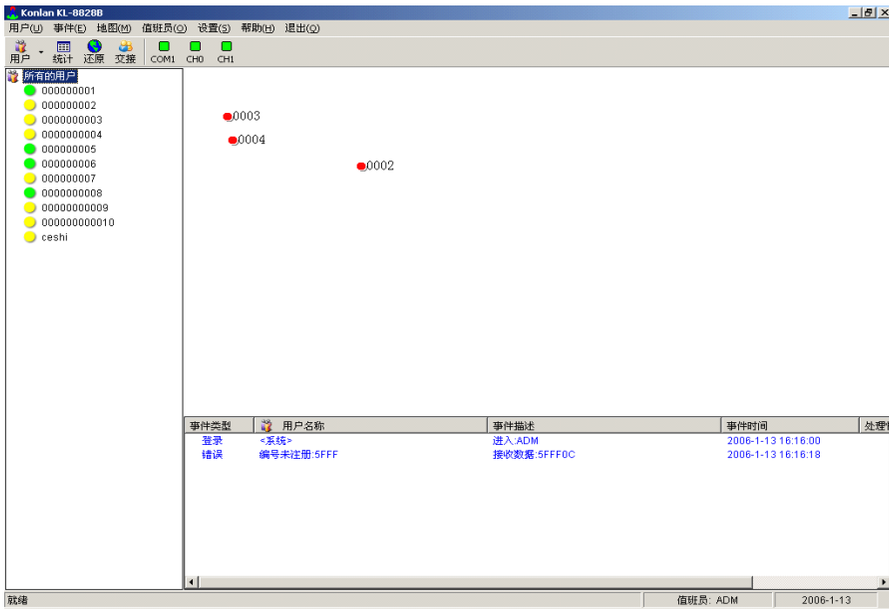
- 日常使用方法：
  - 布防：离开防范区域时，按遥控器 A 键 2 秒主机接收到信号提示“笛”“笛”，进入退出延时，30 秒后主机进入布防状态。有人进入防范区域主机上报接警中心，并现场警号鸣响。
  - 撤防：用户进入防范区域前按控器 D 键 2 秒主机接收到信号后撤防。
  - 紧急报警：用户遇到紧急情况按控器 C 键 2 秒，主机向接警中心报告警情。
- 主机学习遥控器编码：关掉主机电源，短路无线学习转换开关 2、3 端子。开机布防指示灯亮，发射需要学习的遥控器，故障指示灯亮时遥控器学习成功。关掉主机去掉无线学习转换开关 2、3 短路装置重新开机。
- 学习无线防区探测器编码：关掉主机电源，去掉某防区警情类型短路帽，短路无线学习转换开关 1、2 端子。开机故障灯亮，发射需要学习的探测器，某防区指示灯亮时探测器编码学习成功。关机去掉无线学习转换开关 1、2 短路装置，短路某防区警情类型短路帽重新开机。  
列如：学习 3 防区探测器编码。  
关掉主机电源，去掉 3 防区警情类型短路帽，短路无线学习转换开关 1、2 端子。开机故障灯亮，发射需要学习的探测器，3 防区指示灯亮时探测器编码学习成功。关机主机去掉无线学习转换开关 1、2 短路装置，短路 3 防区警情类型短路帽重新开机。
- 主机防区警情类型定义：
  - 延时防区：短路警情类型插座 4、5。
  - 即时防区：短路警情类型插座 3、4。
  - 24 小时防区：短路警情类型插座 2、3。
  - 内部防区：短路警情类型插座 1、2。

- 更改防区警情类型：关机改变防区警情类型短路帽，重新开机。  
列如：将 1 防区延时警情类型改为 24 小时防区。

关掉主机电源，短路 1 防区警情类型插座 2、3 端子重新开机。

- 用户在接警中心注册方法：

更改用户主机在中心编码，发射 KL-8110B 用户主机，接警中心软件电脑显示如下：



将“错误编号未注册：\*\*\*\*（四位用户主机编号）”。注册，填入注册用户信息栏中的“编号”内，注册新用户。如图：

The screenshot shows the 'User Information' dialog box with the 'Basic Information' tab selected. The fields are filled with the following information:

- 编号: 5FFF
- 简称: 康联
- 名称: 康联电子公司
- 电话: 67598026
- 地址: 河南偃师
- 联系人: (empty)
- 联系人电话: (empty)
- 报警协议: (empty)
- 服务期限: 2099年12月31日
- 备注: (empty)
- 布防时间段: 0:00 - 0:00
- 撤防时间段: 0:00 - 0:00
- Web摄像机地址: (empty)

Buttons for '确定(O)' (OK) and '取消(C)' (Cancel) are visible at the bottom.

# 附主机示意图

