

# 智能控制键盘使用说明书

## 技术参数

- 名称：智能控制键盘主机
- 型号：TT-K2/K6
- 通讯方式：RS485 (K2/K6) 网络 (K6)
- 屏幕大小：4.3 寸
- 设备尺寸：140\*220\*35MM
- 设备供电：DC12V2A
- 后备电池：锂电池 7.6V 待机时间：48 小时
- 设备功率：5W
- 使用环境：温度-20℃---+50℃



## 控制键盘按键功能介绍

**MENU:** 菜单

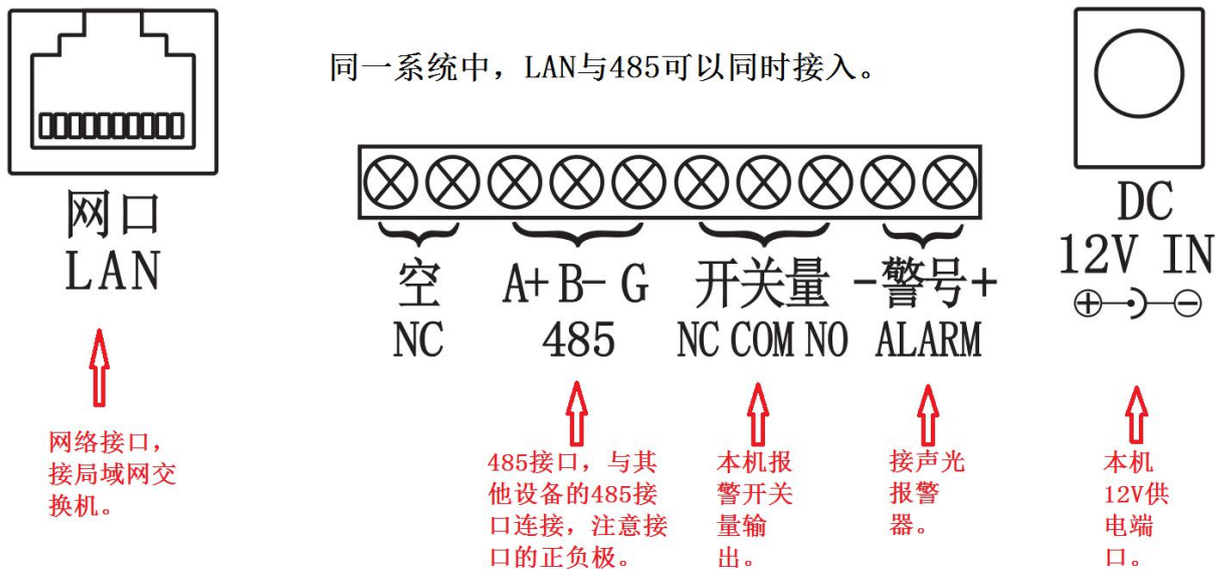
**CEL:** 退出/返回

**OK:** 确认

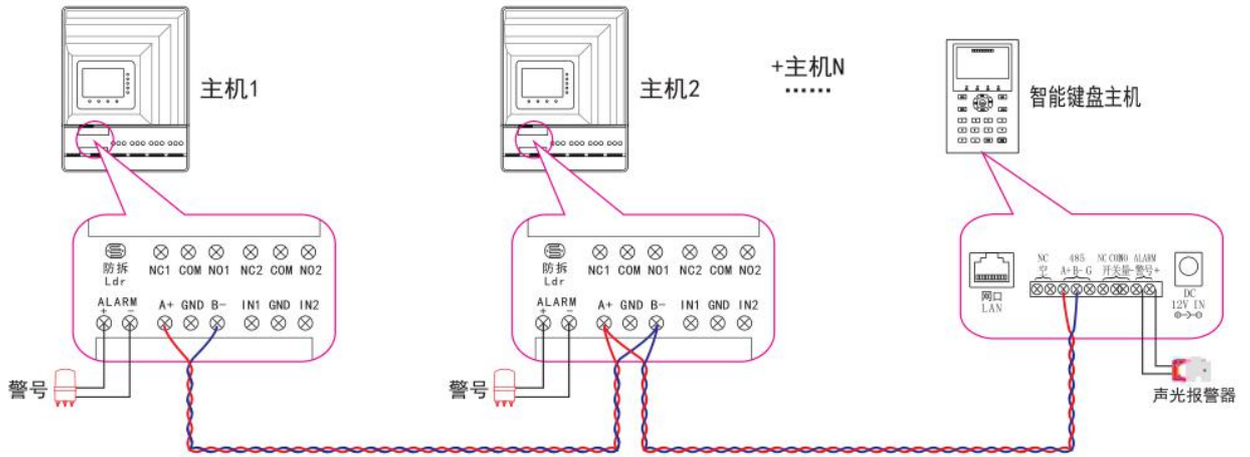
**RES:** 报警复位（防区报警时报警信息显示为红色，撤防后报警防区仍会显示报警信息，只有按“RES”解除报警信息，才显示正常工作状态。）

**旁路:** 防区使用旁路功能后，控制键盘不再接收被旁路防区的的信息，取消旁路功能后正常接收报警信息。

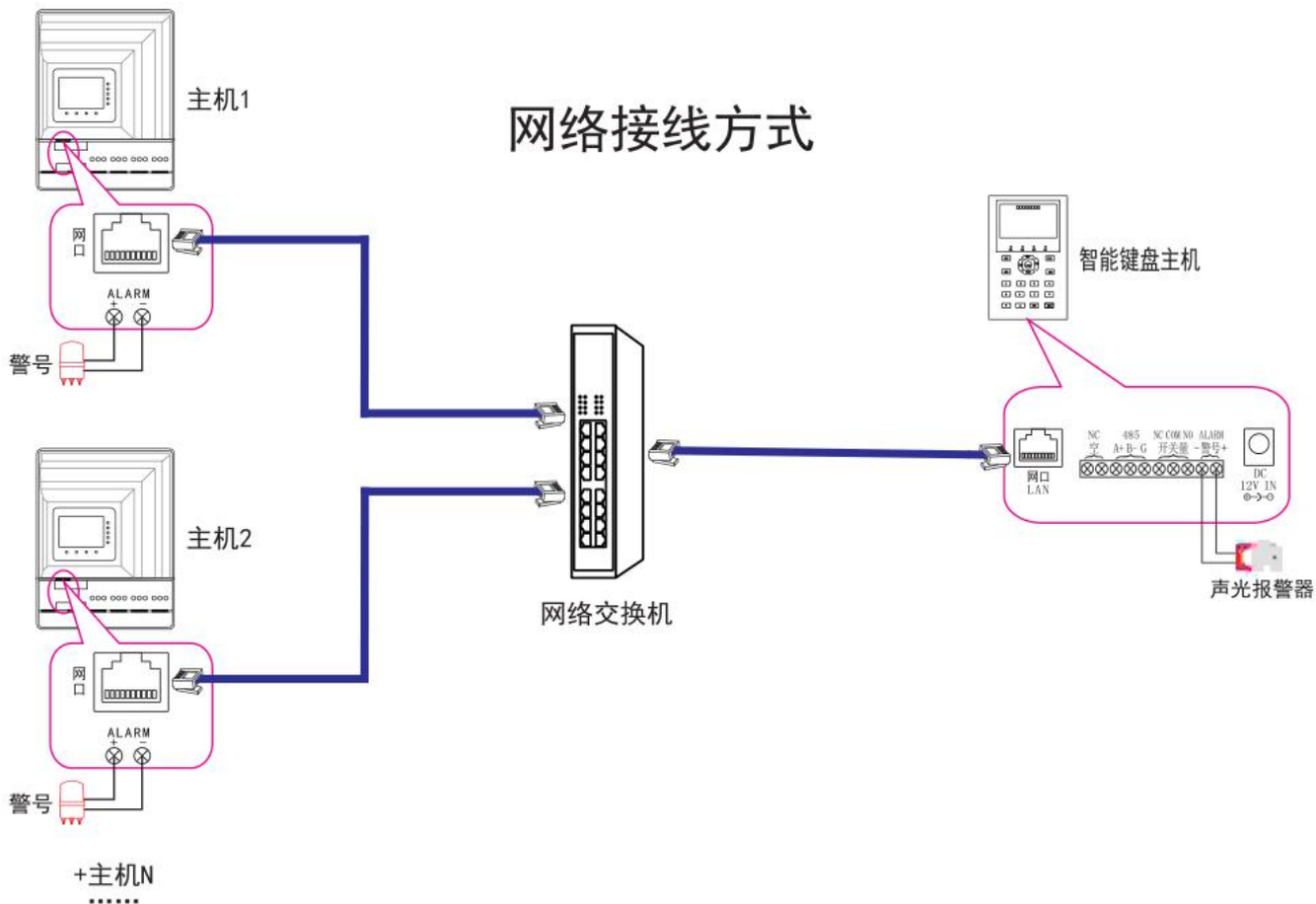
## 控制键盘接线说明（图）



### 485接线方式



### 网络接线方式



## 防区设置

所有设备的防区编号通过设备本身的防区号设置方式设置完成，控制键盘主机只需通过添加防区号的方式把所有设备防区添加上便可。

添加防区号有以下两种方式

1. 自动搜索防区编号，先把报警设备的防区编号单独进行一一设置好，注意同一控制系统下防区编号不能有重复。按控制键盘的“MENU”键进入防区设置，选择自动搜索防区，稍等一会设置好的防区会一一顺序排列出来。检查是否所有防区都搜索到，如有防区没有搜索到，可进行手动添加未搜索到的防区。

2. 手动添加防区编号，进入防区设置后选择手动添加防区，更改要添加防区的设备类型，防区编号及总线类型，按“OK”键确认添加。



## 网络通讯设置

使用 LAN 通讯时，必须保证所有的设备连接在同一局域网内。并通过 IP 设置软件对设备的 IP 地址设置在同一网段内，且 IP 地址不能重复。也可通过本机设置菜单内的网络参数设置进行修改设置。

IP 设置软件设置方法图示

第一步点

IP地址与网关设置  
在同一网段

设置工作方式与目标IP

设置波特率与端口号

最后

## 产品保修卡

尊敬的用户：

感谢您购买本公司产品，本公司将为您提供最优质的售后服务。为了更好地保护你的权益，请妥善保管本凭证，保修时请出示本凭证。

产品型号：	客户姓名：
产品编号：	客户电话：
购机日期：	客户地址：

### 保修条例

- 1.本产品自售出日期起，在无特殊情况下本机保修一年。
- 2.本产品一年内出现质量问题，请出示产品保修卡及购机凭证由本公司负责免费保修。
- 3.产品因人为损坏，或其他不可抗因素损坏（如雷击,进水,火灾,地震等）不予免费保修。

## 产品合格证

### 合格证

#### 周界防盗设备

品名：	等级：
型号：	检验员：
出厂日期：	
本产品经检验合格，准予出厂。	