

网络继电器使用说明

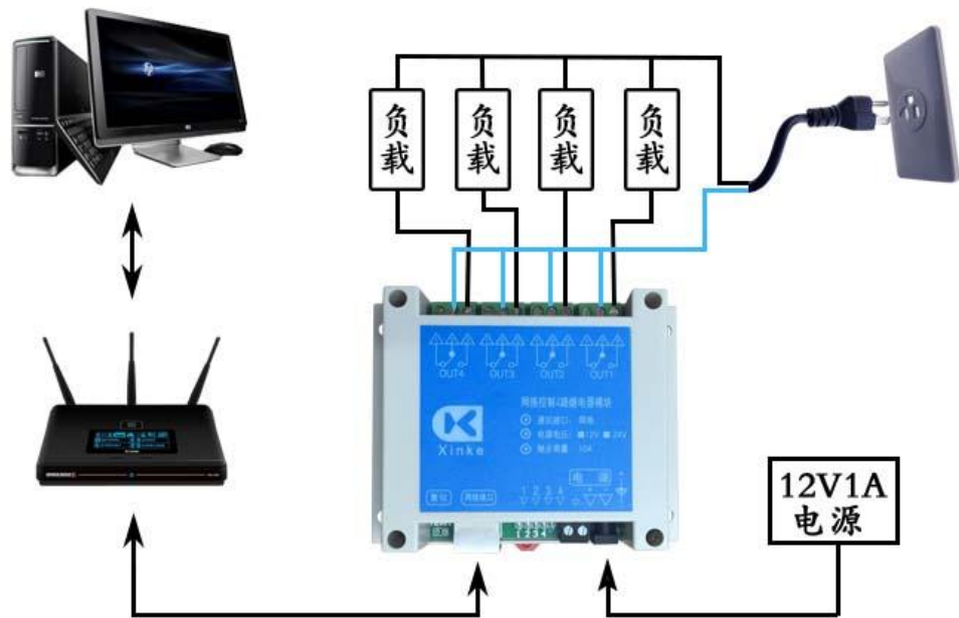
V1.5

信科电子



本文档适用于信科电子出品的网络控制
继电器板/继电器模块产品的使用

- 1、本系列产品仅支持局域网控制，可通过电脑控制或者安卓手机控制，支持多客户端控制。产品出厂设置 IP 地址为：**192.168.1.110** 端口号：**6000** 工作模式：**TCP server**（用户可以更改模块目标 IP 地址、端口号，以及工作模式，通过“**v2 版网络搜索工具**”软件进行更改设置）。



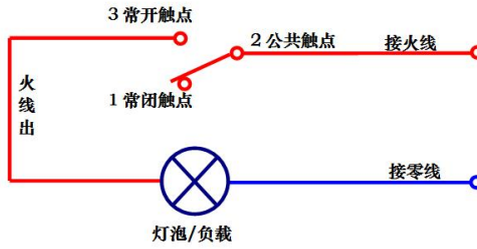
（以网络 4 路为例接线图示）

2、关于继电器的接线方法解析

如果把继电器简单的当作开关使用时，可以按下图所示方法接线即可（下图以灯泡为示例）！

继电器动作时电路公共触点和常开触点导通，灯泡就亮了。切记绝对禁止继电器的三个端子上同时接火线和零线!!! 为保证人身安全绝对禁止带电操作!!!

(1) 继电器电路原理图示

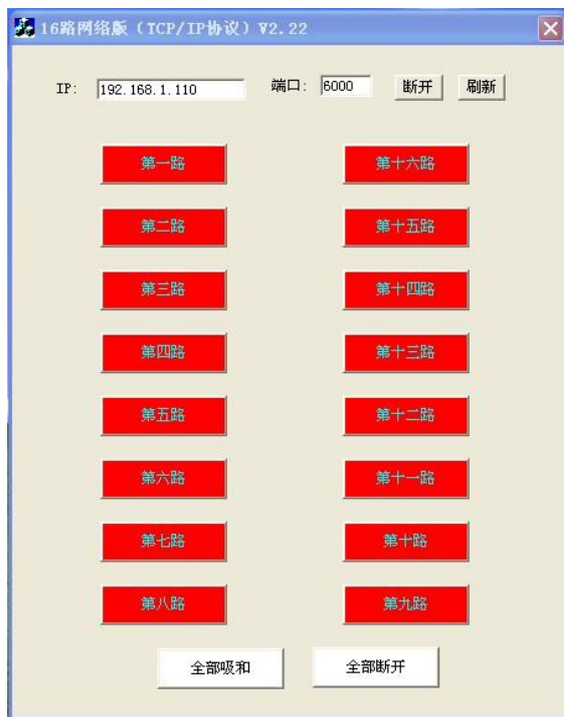


(2) 继电器输出端子接线图示



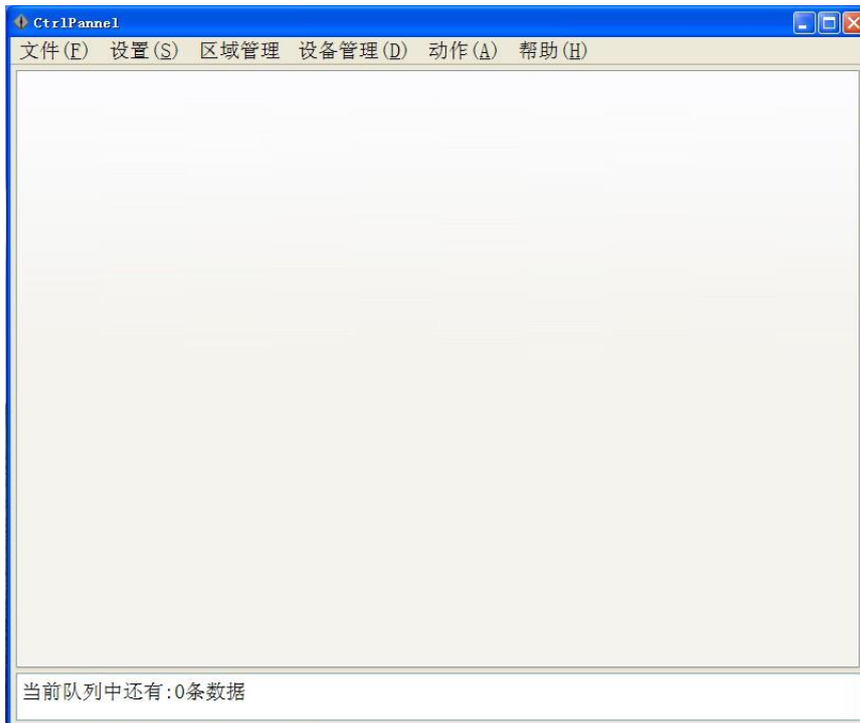
3、关于控制软件

(1) “16路网络版”测试软件

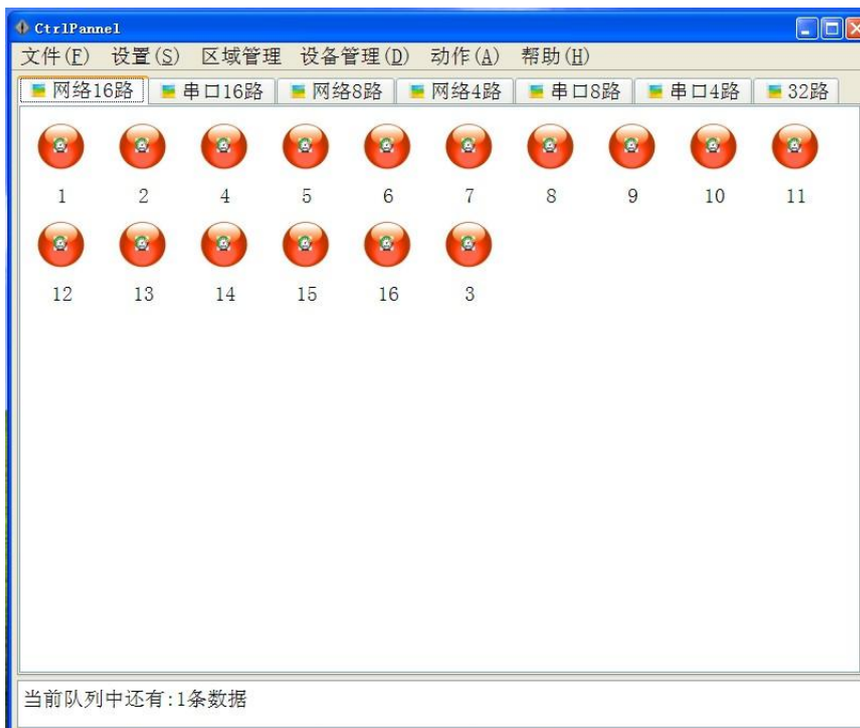


上图为继电器控制板与软件连接后图示

(2) “综合控制软件” 工具软件



上图为软件初始界面，用户通过自己添加区域和为每一个区域添加设备可以做成下图的效果。具体软件的使用方法参考《综合控制软件使用说明》。



(3) “32路网络版”测试软件



控制软件请在官网下载

4、如果使用中控主机发送控制命令来操作本模块。具体命令可以参考信科电子出品的《继电器板通讯协议》请官网下载，也可以使用信科电子出品的“继电器板指令生成向导”软件，使用该向导输入想要进行的动作，然后生成相应的指令，指令为十六进制。