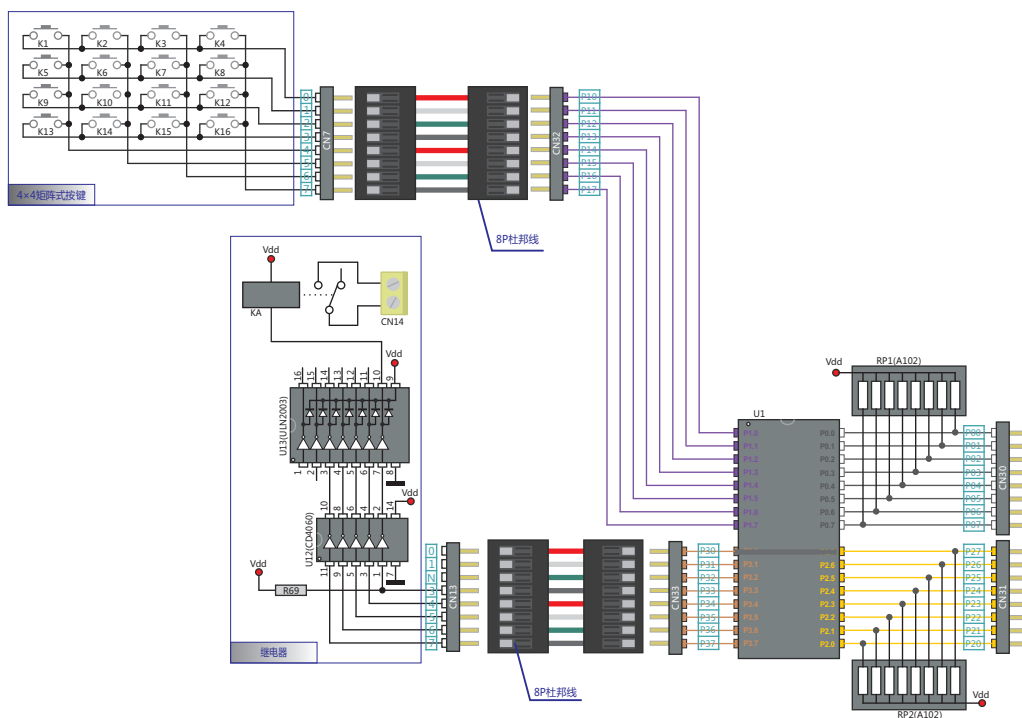


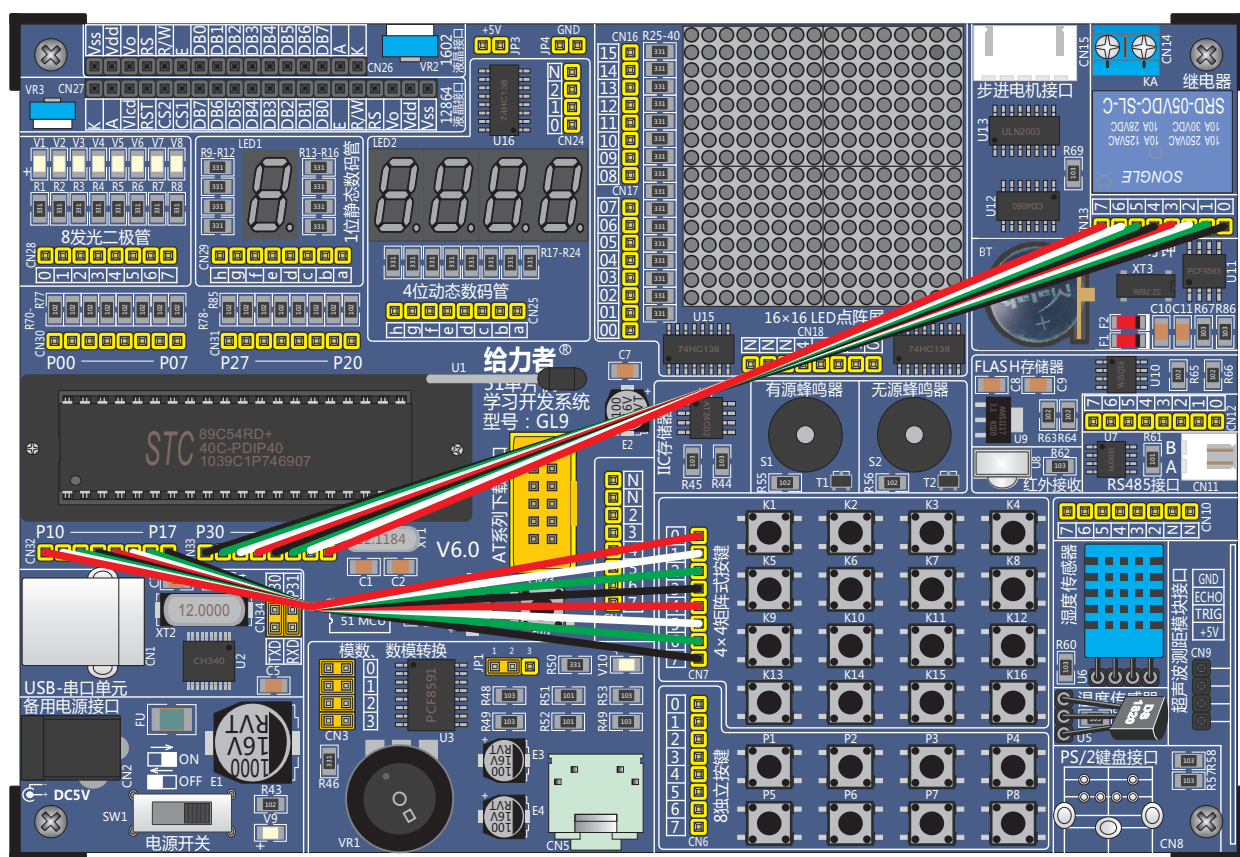
实验名称 矩阵按键双键控制继电器

实验目的 学习使用矩阵按键双键控制继电器的方法

原理图纸



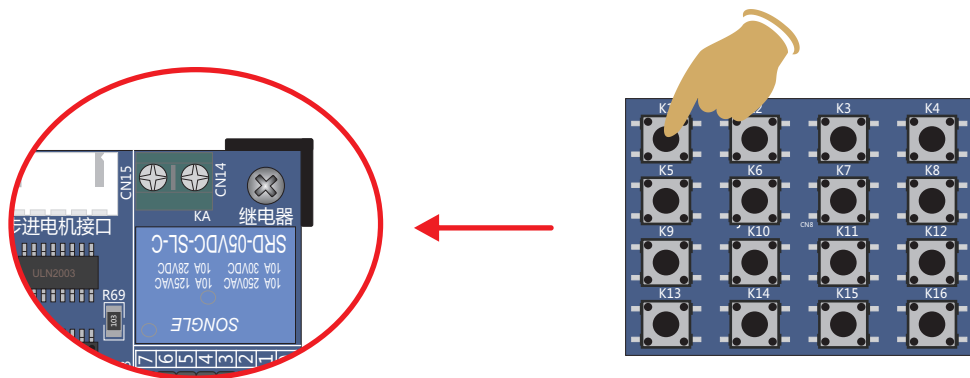
插线图纸



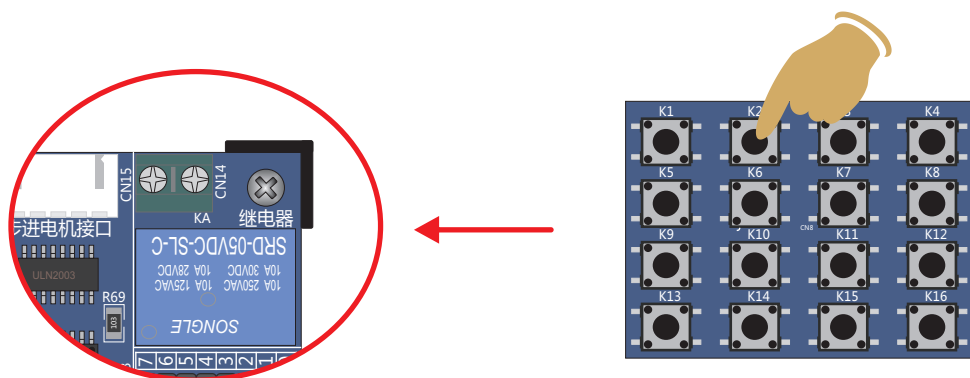
(注意排线有线序要求,不要插反)

下载代码 代码位置：光盘\GL9例程源代码\【实验82】矩阵按键双键控制继电器\源代码\TEST82.hex

实验结果 程序运行后，K1/K2键用来控制继电器的吸合与释放：



按K1键,控制继电器吸合,继电器吸合时,有"搭"的一个声音



按K2键,控制继电器释放