



深圳市伟创电气有限公司  
SHENZHEN VEICHI ELECTRIC CO.,LTD



# CPU224 DC/DC/DC CPU224 AC/DC/RLY 使用说明书

## 一、产品介绍

CPU224是将微处理器、集成电源和多功能I/O集成在一起的小型可编程逻辑控制器，其结构如图1所示：

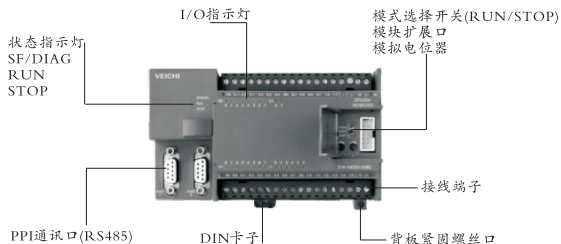


图1: CPU224结构图

## 二、接线图

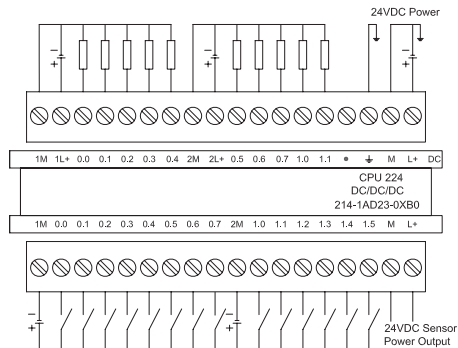


图2: CPU224 DC/DC/DC接线图

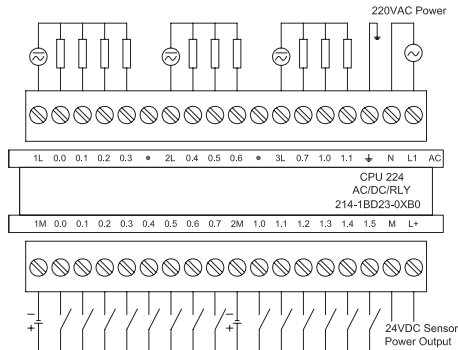


图3: CPU224 AC/DC/RLY接线图

## 三、使用说明

- 1、CPU224 DC/DC/DC接线如图2所示。该CPU为24V直流电源供电，接线时请关闭电源。  
CPU224 AC/DC/RLY接线如图3所示。该CPU为120/240V交流电源供电，接线时必须关闭电源。请注意安全,不要用手接触电源端子。
- 2、使用PPI适配器或CP 5611卡的PPI端与图1的通讯口连接。
- 3、如需要外接扩展模块，则将模块接在图1中模块扩展端口上，一个CPU224最多可接7个扩展模块。
- 4、安装STEP 7 MicroWIN软件并打开，双击通信选项，点击刷新可找到CPU信息。如果CPU224 外接了扩展模块，则双击CPU图标可以看到所连接扩展模块的信息。

## 四、订货数据

名称	规格	订货号
CPU 224DC/DC/DC	14输入/10输出/晶体管	UN214-1AD23-0XB0
CPU 224AC/DC/RLY	14输入/10输出/继电器	UN214-1BD23-0XB0