

WP-9014 , 配电器 , WP-9015 , 上润仪表

产品名称	WP-9014 , 配电器 , WP-9015 , 上润仪表
公司名称	郑州海业仪器仪表有限责任公司
价格	100.00/台
规格参数	
公司地址	河南郑州中原区建设路珍岗大厦
联系电话	0371-56751935 18037328120

产品详情

wp-9000系列开关量输出隔离器，通过开关触点式自由电压或逻辑电平信号输入来控制设备。适合驱动电磁阀、报警器、发光二极管（led）等一些 小功率设备，或者是其它没有能量储存的简单设备。本隔离器需要独立供电，供电电源 - 输入回路 - 输出回路之间电磁隔离。

特 性 开关触点，开集晶体管或逻辑驱动器输入。

驱动电磁阀、报警器等本安设备，带反相逻辑驱动功能。带有工作电源指示灯。输出状态指示灯。即插即拔式接线端子，din导轨卡式安装。

主要技术参数 工作电源 电源接线：独立的接线端子 13 - ，14 + ，可带电拔插 电源电压：20~30v dc
电流损耗：24v dc 时， < 140ma 电源指示：通电 led 灯亮：绿色

输入信号 输入 开关类型：适合开关触点；晶体管或逻辑驱动器 输入电流： 1ma/24v 开关延时： 2s

输出信号 通道输出：0 ~ 25v逻辑信号 输出特性曲线图示：

最小输出电压：45ma时，20v 最大输出电压：25v 电流限制：45ma

输入/输出特性 正常（反向）相位： 如果输入开关闭合，晶体管导通或端子11和12之间电压 <1.4v，输出导通，led 黄色灯亮（反相时，则不导通，led 黄色灯灭）；

如果输入开关断开，晶体管不导通或端子11和12之间电压 >4.5v，输出不导通，led 黄色灯不亮（反相时，则导通，led 黄色灯亮）

隔离性能 绝缘电阻： 100m /500v dc (ac) 隔离能力：1500vac/1 分钟 50hz 抗电磁兼容性：符合 iec 61000 相关抗电磁标准

环境参数 工作温度：0 ~ + 60 储存温度： - 20 ~ + 80 环境湿度：5 ~ + 95%rh（无冷凝）

结构及外形尺寸 卡装式；模块化表芯；abs 材质机壳；拔插式端子 整机重量：约110g
外形尺寸：宽×高×深 = 16×113×110 (mm)

安 装 1. 35mm标准din导轨卡式安装。装时请注意卡位稳定、牢固。 2.
尽可能垂直安装，以利于仪表内部热量散发。

应 用 1. 用于驱动处于现场设备。 2. 连接至现场的设备：电磁阀，报警器或其它本安设备。 3.
连接至控制系统（或其它单元组合仪表）：各款 dcs/plc 的do卡，有源 0~25v 逻辑信号

选 型

仪表接线图 端子接线：拔插式接线端子，通过自升压簧片式压紧连接。导线采用截面积不超过
2.5mm²的多束或单股电缆。

一进一出接线图