

xp341真实价格质量保证PAT卡

| | |
|------|---|
| 产品名称 | xp341真实价格质量保证PAT卡 |
| 公司名称 | 山东利泽盟展自控设备有限公司 |
| 价格 | 1.00/件 |
| 规格参数 | 型号: x p 3 4 1 通道数:2路 抗静电放电干扰:间接放电 ± 8KV |
| 公司地址 | 山东济南高新区 |
| 联系电话 | 0531-88012246 15554106147 |

产品详情

P A T 卡 (位置调整卡) X P 3 4 1

山东利泽自控设备有限公司

位置调整卡也称为P A T 卡 (P o s i t i o n A d j u s t i n g T y p e) , 多用于控制电动执行机构, 每一通道有两路开关量输入, 两路开关量输出以及一路模拟量输入组成, 其中两路开关量输入用于正负极限报警; 一路模拟量输入, 用于测量位置反馈信号; 两路开关量输出, 用于控制电机正转或是反转。正, 负极限位位置报警输入与开关量输出驱动间有联锁保护, 即在阀门到达极限位置时 (需要把阀门极限位置的反馈信号接入P A T 卡的相应DI输入端), 立即切断控制输出, 以保护电机, 卡件控制精度。

卡件技术指标

型号 x p 3 4 1

卡件电源

5v供电电源 5VDC , I_{max}<100mA

24v供电电源 24 VDC , I_{max}<120mA

是否支持冗余

不支持

输入回路

通道数 2路

电流/输入阻抗 (4-20)

MA/100

反馈信号类型 电阻 1K (需要定制)

反馈信号精度 0.3%FS

开关量输入(上,下限输入) <1K : ON报警 ; >100 K ; OFF

输出 24v 有源输出 (驱动电流15MA)

控制精度 视不同阀门而定 (小于死区)

隔离方式 光电隔离, 统一隔离

500VAC1min

(现场侧与系统侧)

隔离电压 250VAC1min (通道之间)

共模抑制比 >100dB

串模抑制比 >50dB

断线检测 具有断线检测功能

EMC指标

抗电快速脉冲群干扰 $\pm 1000V$

抗浪涌冲击干扰 $\pm 2000V$

抗射频电磁波干扰 10v/m

空气放电 $\pm 8KV$, 接触

放电 $\pm 6KV$

抗静电放电干扰 间接放电 $\pm 8KV$

山东利泽盟展自控设备有限公司是专业从事工业自动化控制系统集成、技术应用、产品开发及相关自动化产品销售的高新技术企业。本企业立足于自动化行业,力求为客户提供最优性价比产品和最完善的系统集成方案。公司拥有极具团队精神的销售队伍和具备多年工作经验的专业技术人员,具有独立的工业自动化控制系统开发能力,可提供最完善的系统集成方案及最好的技术支持,为广大用户提供满意的服务!山东利泽盟展自控设备有限公司愿与广大有志之士同步提升、共同发展!公司主要经营项目:浙大中控dcs控制系统、北京唯盛隔离器安全栅,自动化仪器仪表、空调、视频会议设备及大屏幕、安防设备的销售(安装)、计算机软硬件的开发(销售)、工艺品、非专控农副产品、化工产品(不含危险品)、自动包装称量记数系统、化妆品、服装、水利设备的销售。

经营理念：品质第一、客户至上、开拓创新。利泽盟展精神：团结、奋进、求实、创新、敬业、求精。
服务目标：制造出品质更好、价格更低的产品，给客户更快、更优质的服务。

我们的地址：山东济南高新区电话：联系手机：15554106147 期待您的咨询

我公司主要经营DCS自动化设备