

拉绳光电编码器使用注意事项

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 拉绳光电编码器使用注意事项 |
| 公司名称 | 济南精量电子科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:济南精量电子科技 型号:拉绳光电编码器 产地:济南 |
| 公司地址 | 山东省济南市槐荫区美里路德迈信息产业园11号楼1单元201室 |
| 联系电话 | 18660101088 |

产品详情

拉绳光电编码器使用注意事项 拉绳光电编码器是将信号或数据进行编制、转换为可用以通讯、传输和存储的信号形式的设备，用户在使用的时候，会出现常见问题，今天精量电子科技小编就来为大家分享一下：1、用户在选择光电编码器时，要留意编码器的电气输出电路与系统的接收电路是否相匹配，如果有特殊情况要和技术人员提前沟通。2、光电编码器在安装时不可与用户输出轴之间采用刚性连接；应保证编码器与用户输出轴之间的不同轴度 $< 0.20\text{mm}$ ，与轴线的偏角 $< 1.5^\circ$ ；3、编码器的输出线彼此不要搭接；编码器的输出线不要接到直流电源或交流电源上；留意编码器的供电电压，不可超出划定供电电压供电；尽量避免电源线与地线反接。4、避免在强电磁波环境中使用，配线时应采用屏蔽电缆；屏蔽电缆尽量采用整根电缆线，不可用几根连接拼凑。5、不是防漏结构的光电编码器不要溅上水、油等液体物质。综上所述就是拉绳光电编码器的使用注意事项，在运行过程中要注意，要按照说明书的操作方法去做，有不明白的或者不懂的，请咨询技术人员，会为您详细解答。