

WYC-R-350mm 拉杆式直线位移传感器 线性位置传感器 注塑机电子尺

| | |
|------|--|
| 产品名称 | WYC-R-350mm 拉杆式直线位移传感器 线性位置传感器 注塑机电子尺 |
| 公司名称 | 东莞市恒伸传感设备有限公司 |
| 价格 | 517.00/个 |
| 规格参数 | 加工定制:是 品牌:HSIE 型号:WYC-350mm |
| 公司地址 | 东莞市南城区水濂彭峒工业区联合厂房B栋四楼 |
| 联系电话 | 0769-26626030 13592776496 |

产品详情

wyc-350mm 拉杆式直线位移传感器 线性位置传感器 注塑机电子尺

通用wyc拉杆系列直线位移传感器用于对位移或者长度进行精确测量。测量行程75mm~1250mm，两端均有4mm返

冲行程，线性精度0.1%~0.04%fs，重复精度±0.013mm。传感器的结构设计保证安装方便，牢固可靠。外壳进行了阳极处理，外观靓丽，抗腐蚀，内置导电塑料测量单元，无温漂，寿命长，保证运行顺滑。密封防护等级ip67，din430650镀银插座，适用范围广信号传输更稳定，拉杆球具有0.5mm自动对中功能，公司从国外进口的专用线性修刻系统，电阻修刻技术不仅可以满足您的线性度要求，而且可以根据客户的要求修刻电阻值的大小。型号wyc 75 100 125 150 175 200 225 250 275 300 350 400 450 500有效行程(a.e)mm 75 100 125 150 175 200 225 250 275 300 350 400 450 500电气行程mm 76 102 127 152 177 203 228 253 278 304 356 406 457 508电阻k ±10%

5线性度 ±% 0.1 0.08 0.06

0.05重复精度mm 0.013分辨率 无限分辨电刷工作电流 1μa故障电刷电流 10ma最大允许供电 36vdc温度系数 10ppm/℃，-40 ~ +100 绝缘电阻

5m ,500vdc,线路板与外壳之间机械行程mm (尺寸m.t) 83 109 134 160 185 210 236 261 286 312 363 414 465 515外壳长度mm (尺寸a) 139 164 190 215 240 266 291 317 342 368 418 469 519 570净重量g 168 190 210 230 250 272 292 312 332 354 398 438 480 522wyc (pull-rod) series specification (2/2) 型号wyc 550 600 650 700 750 800 850 900 950 1000 有效行程(a.e)mm 550 600 650 700 750 800 850 900 950

1000 电气行程mm 559 610 661 712 762 813 863 914 964

1015 电阻k ±10% 10 线性度 ±% 0.05

0.04 重复精度mm 0.013 分辨率

无限分辨 电刷工作电流 1μa 故障电刷电流

10ma 最大允许供电 36vdc 温度系数

10ppm/℃，-40 ~ +100 绝缘电阻

5m ,500vdc,线路板与外壳之间 机械行程mm (尺寸m.t) 566 617 667 718 769 820 871

922 972 1022 外壳长度mm (尺寸a) 621 671 721 772 822 873 923 974 1024
1075 净重量g 564 606 648 690 730 772 812 854 894 936 特性：使用寿命长-
运行次数可达 10×10^6 次， 线性优异 分辨率高于0.01mm
高运行速度 din430650标准插头和插座 防护等级ip67说明：外壳
阳极氧化铝 装配 扣压式固定支架 传动装置
不锈钢，可旋转 轴承 回转滑动轴承 电阻元件 导电塑料
电刷组件 贵金属多触电电刷，带弹性阻尼 电气连接
din43650标准4极镀银插座发货时包含：1个免费插座gdm3009 1个密封垫
gdm3-16 2个固定支架和4个螺丝

本产品的加工定制是是，品牌是HSIE，型号是WYC-350mm，种类是位移，材料是金属，材料物理性质是导体，材料晶体结构是单晶，制作工艺是集成，输出信号是模拟型，防护等级是ip67，线性度是0.01 (%F.S.)，重复性是0.01 (%F.S.)，分辨率是无限辨析