

WDJ36-2角度位移传感器

| | |
|------|-----------------------|
| 产品名称 | WDJ36-2角度位移传感器 |
| 公司名称 | 上海鸿芬自动化科技有限公司 |
| 价格 | 1.00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 上海市金山区亭林镇林宝路39号8幢B19室 |
| 联系电话 | 18221240003 |

产品详情

型号:WDJ-2 工作电压:DC5V~36V 阻值:1K;5K;10K(可订制) 使用寿命:5000万次 特点:高精度导电塑料电位计,耐腐蚀,分辨率高,寿命长

性能特点:

- 工作电压:DC5~16V
- 有效角度:90°/110°/120°/180°/300°/320°/340°/345°/350°/355°
- 线性度:<0.1%
- 分辨率:0.007°
- 阻值:1K;5K;10K(可订制)
- 工作温度:-20~+80
- 防护等级:IP40
- 寿命长,可达5000万次
- 电磁干扰屏蔽,可靠性高
- 无限制连续旋转,最高转速达10000RPM
- 内部双轴承设计,耐冲击,耐振动,转轴运动更顺畅、更稳定
- 全金属外壳,耐腐蚀,机械强度高,富有质感

- 塑料电阻式精密电位计，分辨率高，性能稳定
- 外形小巧，具有法兰和螺纹等多种安装方式

应用范围：工程机械，纺织机械，铁路设备、仪器仪表

产品尺寸图:

主要参数: 标称阻值:0.5 - 5K 阻值公差:标准级：+/-15%；精密级：+/-10%
独立线性度:+/-0.3%， +/-0.5%， +/-1% 额定功率:0.5W/70 ° c, 0W/125 ° c 分辨率:无限小
输出平滑性: 0.05% 电阻温度系数: ±400PPM/ ° c 耐压强度:500V.AC/min 绝缘电阻:1000.DC.500V/min
有效电气转角:332 ± 5 ° (可定制) 机械转角:360 ° 连续起动力矩:<0.98 mN.m 工作温度:-55 -- 125 ° c
工作寿命：5X10⁶ 振动：50g.10-2000HZ R ±2% 冲击：50g.11ms R ±2%