

CZ-01磁阻转速传感器

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | CZ-01磁阻转速传感器 |
| 公司名称 | 科隆振动传感器（昆山）有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 测转速型号:CZ-01 类型:磁电 螺纹:M16*1 |
| 公司地址 | 昆山市周庄镇崇远路333号A2幢5楼5017号(集群登记) |
| 联系电话 | 0512-55272837 15862658767 |

产品详情

1 简介CZ-01磁阻式转速传感器采用电磁感应原理实现测速，在传感器前端绕有线圈，其外形图见图一，其安装如图二所示，当齿轮旋转时，通过传感器线圈的磁力线发生变化，在传感器线圈中产生周期性的电压，通过对该电压处理计数，就能测出齿轮的转速。该传感器外壳使用不锈钢，输出信号强，抗干扰性能好，安装使用方便，可在烟雾、油气、水气等恶劣环境中使用。2 技术参数 直流电阻：400 左右（25℃） 测速齿轮形式：模数2~4（渐开线齿轮） 工作温度：-10~+120℃ 抗振动：20g 螺纹规格：M16传感器（M16×1） 重量：约120g 转速与输出电压关系（传感器与齿轮间隙为0.8mm,60齿，传感器输出电压为峰峰值）