

T-03磁电式振动传感器

产品名称	T-03磁电式振动传感器
公司名称	上海芯倍科仪表制造有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市闵行区中春路988号11幢2楼
联系电话	18201817218 18201817218

产品详情

T-03磁电式传感器原理将输入运动速度变换成感应电势输出，是一种有源传感器。它不需要辅助电源，就能把被测对象的机械能转换成易于测量的电信号。并且，它具有双向转换特性，利用其逆转换效应可构成力（矩）发生器和电磁激振器等。有时磁电式传感器也称作电动式或感应式传感器，它只适合进行动态测量。由于它有较大的输出功率，故配用电路较简单；零位及性能稳定；工作频带一般为10~1000Hz。

详情介绍

T-03磁电式传感器

技术参数：

- 1 工作电压：DC5 ~ 30V
- 2 测量范围：0 ~ 20KHz
- 3 测速齿轮形式：模数1 ~ 3（渐开线齿轮）
- 4 输出信号：方波，其峰峰值约等于工作电源电压幅度，与转速无关
- 5 工作温度：-30 ~ +120
- 6 螺纹规格：M16 × 1 × 80mm或M12 × 1 × 80mm（可以定做）
- 7 安装间隙：1 ~ 5mm
- 8 重量：约100 g