

RS-2系列霍尔测速传感器

产品名称	RS-2系列霍尔测速传感器
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	型号:RS-2 类型:霍尔 螺纹规格:M16*1或定制
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

- 工作电压：+ 12VDC； - 输出波形：方波 - 响应频率：0.3Hz ~ 20K Hz； - 测量精度：±1个脉冲； - 测量距离：0.5 ~ 2mm； - 使用环境：温度-30 ~ 100 ，湿度 95%(非冷凝)； - 安装螺纹：M16mm × 1 mm。

RS-2系列霍尔测速传感器采用SMR敏感元件，钢铁材质导磁体触发，具有频响宽，稳定性好，抗干扰能力强等特点，内有放大整形及保护电路，输出幅度稳定的方波，能实现信号的远距离传输，主要用于转速、角位移的测量。RS-2F为双路测速传感器，配以键槽或齿轮能输出两路有相位差地幅度稳定的信号，既具有普通的测速功能，又具有判向功能，能分辨齿轮、齿条的运动方向。