

ZA-H2一体化振动速度传感器

产品名称	ZA-H2一体化振动速度传感器
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	ZA-H2:0-20mm/s 输出:4-20mA 安装方式:螺钉或磁铁
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

ZA-H2 二线制一体化速度传感器集成了磁电式速度传感器、真有效值转换电路(或峰-峰值转换电路)、信号调理电路。适用于构建经济型、高精度振动测量系统，可与DCS、PLC或其它监控系统直接连接。

技术指标

电气指标：

- 1.工作电源：12 ~ 24Vdc
- 2.灵敏度：20mV/mm/S \pm 5%
- 3.频响：12 ~ 300Hz
- 4.量程：位移：0 ~ 500um(峰-峰值)
烈度：0 ~ 50mm/S(真有效值)
- 5.输出：电流：4 ~ 20mA

输出负载： 500

环境指标

1.工作温度范围：-20 ~ +65

2.存储温度范围：-40 ~ +80

3.湿度：95%不冷凝