

OD-9200一体化振动变送器

产品名称	OD-9200一体化振动变送器
公司名称	航振普林斯顿仪器仪表制造（昆山）有限公司
价格	790.00/个
规格参数	品牌:普林斯顿 型号:OD-9200 量程:可选
公司地址	昆山市周庄镇园区路308号5号楼3层
联系电话	18260222677 15950053961

产品详情

OD9200一体化振动变送器是将振动速度传感器、精密测量电路集成在一起，实现了传统的“传感器+仪表”模式的振动测量系统的功能，具有低功耗、接线文便等特点。该变送器可直接连接DCS、PLC或其它系统，是风机、水泵等工厂设备大量振动测点的理想选择。

技术指标 外接电源：24VDC ± 10% 输入 信号：取自内置振动速度传感器的信号 灵敏度：20mv/mm/s ± 5% 频响：5~300Hz 量程
位移：0~500um（峰 - 峰值） 烈度：0~50.0mm/s（真有效值）
电流输出：4~20mA，输出负载： 500 温度范围：运行时：-20 ~+65
储存时：-40 ~+80 相对湿度：至95%不冷凝，且周围无强电磁场**
外形尺寸： 56 × 105mm 安装孔规格：M10 × 1.5，深10mm 重量：约300g