

# 一体化振动变送器YD9200A

产品名称	一体化振动变送器YD9200A
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	YD9200:0-20mm/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

一体化振动变送器将磁电式振动传感器、精密测量电路集成在一起，构成高精度振动测量系统，该变送器可直接连接DCS、PLC或其它设备，是测量风机、动机、水泵等工厂设备振动的理想选择。

1 安装位置：垂直或者水平安装于被测振动点上，将传感器固定在被测壳体上，然后将传器拧在上面拧紧即可。

2 安装尺寸及规范：参看图一，若变送器安装位置受到高温蒸汽等冲刷时，为降低变送器环境温度、需加防护措施，一般情况下可不加防护。

3 接线说明：棕色导线接DC24V电源正端，蓝色导线接4-20mA输出，。连接导线要求有良好的绝缘性能，采用二芯屏蔽电缆。