

YZHB-A5-B1-C1-D5振动变送器

产品名称	YZHB-A5-B1-C1-D5振动变送器
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	A5-B1:0-20mm/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

YZHB-A5-B1-C1-D5科隆振动一体化振动变送器

随着DCS系统的普及，传统的二次表的功能基本都能由DCS系统实现，DCS系统只需要一个4~20mA的信号输入。我公司研制生产的一体化机壳振动变送传感器能很好地满足这种要求，具有体积小、质量轻、**等多项优越的性能

YZHB-A5-B1-C1-D5科隆振动一体化振动变送器

PR-9200系列机壳振动变送器***应用于电力、钢铁、石化等行业的风机、水泵、压缩机、汽轮机等旋转机械和其它设备测振。设备运行时的各种振动量是估量设备运行是否正常的重要指标

三、技术指标

量程：

- 3.1：振动加速度量程1~5g峰值；
- 3.2：振动速度量程10~100mm/s有效值（可选），风机常选:0-20mm/s,输出:4-20mA;
- 3.3：振动位移量程100~1900 μm峰峰值（测量类型及量程可按用户要求定制）；
- 3.4：分辨率：0.05%；
- 3.5：温漂：0.1%/；
- 3.6：适用温度：（-20~+80）；

3.7 : 供电 : +18 ~ +35 V ;

3.8 : 可承受z/ui大冲击 : 2000g ;

3.9 : 输出 : 4 ~ 20mA , 1--5V , 1-10V 。 (可选) 满量程时Vbuf为1Vp-p ;

3.10 : 负载 : 大可以驱动500 负载 ;

3.11 : 频响 : 10 ~ 1000Hz

4.5 ~ 1000Hz (可按用户要求改变) ;