

HK-92系列一体化防爆振动变送器

产品名称	HK-92系列一体化防爆振动变送器
公司名称	航振普林斯顿仪器仪表制造（昆山）有限公司
价格	600.00/套
规格参数	品牌:princeton 型号:HK-92 产地:江苏
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

HK-92系列防爆一体化振动变送器

一体化防爆振动变送器将振动速度传感器、精密测量电路集成在一起,实现了传统的“传感器+变送器”模式的振动测量系统的功能,实现了经济型高精度振动测量系统,该变送器可直接连接DCS、PLC或其它系统,是风机、水泵等工厂设备振动测量的理想选择。

安装位置：垂直或者水平安装于被测振动点上，变送器底部用M20螺钉固定。

HK-92系列防爆一体化振动变送器技术参数：

灵敏度: 20mv/mm/s5%、30mv/mm/s5%、50mv/mm/s5%

2. 频率响应：5 ~ 500 Hz

3. 自振频率：10Hz

4. 测量范围：1、0 ~ 10mm/s、0 ~ 20mm/s、0 ~ 50mm/s

2、0 ~ 100um、0 ~ 200um、0 ~ 500um

5. 输出电流：4 ~ 20mA

6. 输出阻抗：500

7. 工作电压：DC24V

8. zui大加速度：10g

9. 测量方向：垂直或水平

10.使用环境：温度 -30 ~ 50 相对湿度 90%

11.安装螺纹:M201.5

12.外形尺寸：铝合金，OD:70,ID:57,H:115mm

13.重量: 约450g

订货指南：

选型代号：HK-9200A

量程范围A：

01——0 ~ 100 μm ；02*——0 ~ 200 μm ；03——0 ~ 500 μm （振动位移）

04——0 ~ 10.0mm/S；05*——0 ~ 20.0mm/S；06——0 ~ 50.0mm/S（振动烈度）