

# HYA10-10-12-12-11数显振动变送器

产品名称	HYA10-10-12-12-11数显振动变送器
公司名称	上仪振动仪表（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:上saiczd振 型号:HYA10 产地:国内
公司地址	江苏省苏州市昆山市
联系电话	0512-55278865 18921988865

## 产品详情

### 1. 详情介绍

HYA10-10-12-12-11数显振动变送器振动传感器测量输出4-20mA信号可直接连接DCS、PLC或其它设备，是测量风机、电动机、水泵等工厂设备振动的理想选择。

### 2. 技术参数

2.1 频率响应：10 ~ 1000 Hz 2.2 自振频率：10Hz 2.3 量程：  
振动量程0-200um; 2.4 输出电流：4 ~ 20mA 2.5 输出阻抗：500 Ω  
2.6 工作电压：DC12-24V ± 10% 2.7 接线方式：二线制 2.7zui大加速度  
：10g 2.8 测量方向：水平或垂直或通用， 2.9 使用环境：温  
度 -40 ~ 130 相对湿度 90% 2.10  
外形尺寸：60mm × 106mm 2.11  
安装螺纹：M10 × 1.5 × 10mm（深度）或M20X1内丝。 2.12  
重量：约322g 3. 安装 3.1 安装位置：垂直或者水平安装于  
被测振动点上，将传感器底部M10 × 1.5 × 10螺钉固定在被测壳体上，  
然后将传感器拧在上面拧紧即可。 3.2 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。 3.3 接线说明：黑色导线接  
DC24V电源正端，蓝色导也是4 ~ 20mA输出引线。连接导

线要求有良好的绝缘性能，采用二芯屏蔽电缆。4.1 注意事项4.1  
变送器应防止剧烈碰撞和敲打。4.2  
运输过程和贮存时应置于专用包装盒内.