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: 10Hz2.3 量程:

振动量程0-200um;2.4输出电流:4~20mA2.5输出阻抗: 500 2

.6工作电压:DC12-24V ± 10%2.7接线方式:二线制2.7zui大加速度

:10g2.8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×106mm2.11

安装螺纹:M10×1.5×10mm(深度)或M20X1内丝。2.12

重 量:约322g3.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.注意事项4.1 变送器应防止剧烈碰幢和敲打。4.2 运输过程和贮存时应置于专用包装盒内.