

芯倍科/CRZ-401 振动传感器

产品名称	芯倍科/CRZ-401 振动传感器
公司名称	上海芯倍科仪表制造有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市闵行区中春路988号11幢2楼
联系电话	18201817218 18201817218

产品详情

CRZ-401 振动传感器

1. 技术参数

2.1 频率响应：10 ~ 1000 Hz * 或者5 ~ 1000 Hz (特殊说明)

2.2 自振频率：10Hz

2.3 测量范围：位移量 0-1000um (可选)

速度量 0-50mm/s (可选) 0-20mm/s (通用)

2.4 输出电流：4 ~ 20mA或RS485

2.5 输出阻抗：500

2.6 工作电压：DC12-24V ± 10%

2.7 精确度：1%FS.

2.8 接线方式：二线制

2.9 测量方向：见产品标签

2.10 使用环境：温度 -40 ~ 60 相对湿度 90%

2.11 外形尺寸：32 × 70mm

2.12 安装螺纹：M10×1.5×15mm（深度）

2.13 重量：约300g

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：棕色导线接DC24V电源正端，蓝色导线接DC24V电源负端，同时棕色和蓝色导线也是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。