

一体化振动变送器HZ-892A-EX-T-30V-01-10-00-00

产品名称	一体化振动变送器HZ-892A-EX-T-30V-01-10-00-00
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

HZ-892A一体化隔爆型振动变送器：将磁电式振动传感器、精密测量电路集成在一起，构成高精度振动测量系统，该变送器可直接连接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 * 或者5 ~ 1000 Hz（特殊说明）

2.2 自振频率：10Hz

2.3 量程：

振动速度值0-50mm/s; 振动位移范围：0-500um; 这个范围内可选，

常规：0-20mm/s; 振动幅度常规：0-200um

2.4 输出电流：4 ~ 20mA

2.5 输出阻抗：500

2.6 工作电压：DC12-24V ± 10%

2.7 接线方式：二线制

2.7 最大加速度：10g

2.8 测量方向：水平或垂直.

2.9 使用环境：温度 -40 ~ 130 相对湿度 90%

2.10 外形尺寸：64mm × 110mm.

2.11 安装螺纹：M10 × 1.5 × 10mm (深度)

2.12 重量：约350g