

XZ630A一体化振动变送器

产品名称	XZ630A一体化振动变送器
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	品牌:蓉科 型号:XZ630A 产地:上海
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

XZ630A一体化振动变送器

XZ630A一体化振动变送器是将速度传感器及信号处理电路合二为一的就地变送器，能将现场采集的振动信号直接变换为4-20毫安标准信号输出。采用高档电子器件，应用先进的贴片工艺，使产品结构紧凑，大大缩小了重量和体积，降低了功耗，同时由于传感器和处理电路集成一体，避免了信号的长距离传输，从而提高了抗力。

XZ630A一体化振动变送器技术参数：

2.1频率响应:10~1000Hz*或者5~1000Hz(特殊说明)

2.2自振频率:10Hz

2.3测量范围:0-20mm/s 0-200um(可选)

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大加速度:10g

2.8测量方向:水平

2.9使用环境:温度-40C~150C相对湿度5~90%

2.11安装螺纹:磁吸座m (深度)

2.12重量:约350g