

WIN8600Y系列一体化振动速度传感器

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | WIN8600Y系列一体化振动速度传感器 |
| 公司名称 | 上海韦妮电子有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 品牌:上海韦妮 型号:WIN8600Y |
| 公司地址 | 上海市松江区石湖荡镇松蒸公路北侧标准厂房2幢-51 |
| 联系电话 | 021-31009732 15802111310 |

产品详情

用途：监测旋转机械的绝对振动，如轴瓦、机壳、机架振动等直接显示振动值，并输出振动的速度(烈度)、位移值。

安装方式：在机器轴瓦盖上开一个螺纹孔(有效深度10mm)，直接用配套螺栓固定。

输出精度：2%

负载能力：不大于500

测量参数：振动位移、振动速度(烈度)值。

系统组成：振动速度传感器、功能转换电路

应用范围：风机、压缩机、泵等大型旋转机器。测量轴承座、机壳等振动。

输出：电流(或电压)信号，便于同计算机系统(dcs等)联接。