

HY-6000S智能超速监控保护装置

产品名称	HY-6000S智能超速监控保护装置
公司名称	上仪振动仪表（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市昆山市
联系电话	0512-55278865 18921988865

产品详情

HY-6000S智能超速监控保护装置

HY-6000S智能超速监控保护装置是一款高可靠性的转速监控系统，它由测速传感器、独立供电电源、表决输出危急停机结点信号组件等组成。主要功能是对汽轮机的转速进行测量和监控保护，当机组转速达到设定的危急跳闸转速时，向工作人员发出报警，并输出危急停机保护接点信号，控制紧急泄放阀使主汽门关闭，避免机组因超速而损坏。本装置是按高可靠性进行设计，有足够的冗余系数，采用三通道测量转速，并用独立电源供电，保证各工作状态的可靠性，三取二逻辑表决盘保证危急跳闸停机的可靠性。适用于旋转机械装置TSI的系统设计。

功能说明

实现智能处理：报警值、值可通过面板按键任意设置

- | 面板按键可调整量程值，无需电位器调整，方便现场调试
- | 一分钟不按操作键，可自行回到运行状态
- | 报警延时调整范围1~60秒，以防止现场干扰引起误报警

技术指标

- | 频率范围：10~300Hz
- | 量程：0~50.0mm/s
- | 准确度：±1%（满量程）
- | 电流输出：4~20mA
- | 开关量输出：DC 30V / 5A或AC250V / 5A（常开）
- | 报警设定：满量程内任意设定
- | 环境温度：运行时：0~65 储存时：-30~80
- | 相对湿度：至95%，不冷凝
- | 电源电压：220VAC/50Hz ± 10% 50mA

I 外形尺寸：160 × 80 × 230mm

I 开孔尺寸：160+1 × 80+1mm

联系方式：18260252801 0512-55278865