

HZQW-03A型仪表箱/400*400*200

产品名称	HZQW-03A型仪表箱/400*400*200
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

HZQW-03A型仪表箱400*400*200

HZQW-03A型仪表箱配装HZQW-03A汽轮机转速、撞击子监测装置该装置采用高性能微型计算机智能化数字显示仪表。该仪表数码显示清晰，其智能芯片具有可靠的抗干扰自复位系统，不失为时下较优秀的智能数显仪表。仪表平时显示汽轮机转速。

HZQW-03A汽轮机转速、撞击子监测装置

测量各种旋转机械的振动或相对振动，如轴瓦振动，机壳振动，机架振动，以及监测由于转子的不平衡、不对中、机件松动、滚珠轴承损坏、齿轮损坏等引起的振动变化，并转化成标准4~20mA电流信号，送至PLC、DCS系统。带液晶显示功能。

具有抗干扰能力更强，精度更高,使用更可靠的特点。同时体积更小，安装维护更为方便,可广泛用于风机、水泵、压缩机等。变送器内部集成了多种测量电路和电流变送电路,能将各种被测参数高精度测量出来，并转换为对应量程的4~20mA电流输出。可以接入DCS、PLC和数据采集系统等。它配接振动速度传感器，监测旋转机器的振动，如轴瓦振动、机壳振动、机架振动等可输出振动的烈度（速度）值或位移值。

测量范围：振幅：0~500 μm（峰-峰值）；

烈度：0~50.0mm/s（真有效值）；

频率范围：5~3000Hz；

测量精度：0.5级，线性误差 ±0.5%；

输出信号：电流输出：4~20mA，负载电阻 850 ；

使用环境：-40 ~ 65 ，相对湿度 95%（非冷凝）；

供电电压：DC24V 功耗 1W；

测量方式：垂直或水平；