

数显轴振动变送器 HZ-822

产品名称	数显轴振动变送器 HZ-822
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:HZ-822 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

数显轴振动变送器 HZ-822

数显轴振动变送器 HZ-822与电涡传感器探头配套使用，可广泛使用于电力、冶金、石化、钢铁和造纸行业等的大型旋转机械轴振动（转子相对轴承盖的振动）的测量和保护控制。主要监测旋转机械转子的径向振动，监测由于转子的不平衡、不对中、机件松动等引起的振动增大，可早期发现、报警、保护旋转机械，使机器的运转寿命加长，机组的维修周期缩短。

数显轴振动变送器 HZ-822技术参数：

外接电源： +24VDC ± 10%

功 耗： < 2W

输 入： HZ-891电涡流传感器探头

输入点数： 1点

输出模式： 4 ~ 20mA (负载 500)

注 意： 记录输出和输入电源不共地。

报警方式：

报警设定点 2点 (+警戒,+危险,)

继电器状态 常失电

继电器输出 2组常开继电器（警戒，危险）

触点容量 250VAC/5A或30VDC/5A

报警延时 1~9秒内可选

精度：

指示 < 1.5%

标准输出 < 1%

频率响应：DC ~ 200Hz (3dB)

工作环境：

工作温度 -20 ~ 70