

双通道轴位移测量模块

产品名称	双通道轴位移测量模块
公司名称	甘肃威尔特机电自动化设备工程有限公司
价格	1.00/块
规格参数	
公司地址	兰州市七里河区安西路58号
联系电话	0931-4665832 15095358319

产品详情

应用：

双通道轴位移测量模块MMS6210测量轴的移动，如：轴向位移、胀差、热膨胀、径向轴位置。信号取自涡流位移传感器。

这种模块的测量可以和其它模块的测量一起组成涡轮机械保护系统, 或作为输入提供给分析诊断系统、现场总线系统、分散控制系统、电厂/主计算机、网络如：WAN/LAN网、以太网。

对于蒸汽机、燃汽机、水轮机、压缩机、风扇、离心机以及其它涡轮机械。使用本系统可提高使用效率、运行安全性和延长机械使用寿命。

MMS6210 为双通道轴位移测量模块，可以用涡流位移传感器测量轴向移动来监测和保护各种类型的涡轮机械，如：汽轮机、燃汽轮机、压缩机、风扇、齿轮箱、鼓风机、离心机等。

传感器的输出，即模块的输入代表传感器前端到被测物表面的间隙。信号经过MMS6210模块处理并与设置的工作模式成正比转换成标准信号输出。模块的其它部分提供报警、传感器供电、模块供电、通道和传感器的检测及信号滤波等功能。

内置微处理器，可以通过现场便携机或远程通讯总线设置工作方式和参数、读取所有测量值。

最后一次起/停机过程存储在模块中，可以通过计算机显示。