

DF9052DF9052热膨胀监测仪

产品名称	DF9052DF9052热膨胀监测仪
公司名称	航振普林斯顿仪器仪表制造（昆山）有限公司
价格	600.00/套
规格参数	品牌:princeton 型号:DF9052 产地:江苏
公司地址	昆山市周庄镇园区路308号5号楼3层
联系电话	18260222677 15950053961

产品详情

是一套高可靠性的监视保护仪表，配接线性差动变压器式位移传感器（LVDT），用于旋转机械的阀位（油动机行程）及油箱油位的测量，并具有就地指示和远传功能。TD-2型位移监视仪是为测量汽轮机的汽缸膨胀量专门设计制造的。

详细介绍

主要功能：

汽轮机、水轮机、压缩机、鼓风机等旋转类机械的汽缸膨胀的监视和保护。

功能说明：

1. 显示功能

热膨胀行程测量值、值报、值报设定值，可分别在LED数码管上显示，4位数码管显示，*位为符号位。

2. 报警功能

设有两级报，用户可根据需要设定报值,当热膨胀行程超过报警设定值时，前面板相应报警指示灯亮，同时监控仪在后面板输出开关信号，保护被控设备。

3. 报警延时时间设定功能

报警延时时间调整范围0~3秒，以防止现场干扰引起误报警。

4. 自诊断功能

具备上电、掉电检测功能，同时切断报警、停机输出回路，能有效地抑制仪表的误报警。

5. 电流输出

设有4~20mA电流输出接口，可与计算机、DCS、PLC系统,无纸记录仪等设备连接。

DF9052热膨胀监测仪技术参数：

1. 输入信号：TD-2热膨胀传感器输出信号
2. 显示方式：4位数码管显示，*位为符号位，准确度:±0.5%
3. 测量范围：0~50mm
4. 电流输出：4~20mA或0~10mA，负载 500
5. 报警接点容量：AC220V/3A，DC28V/3A
6. 工作环境: 温度：0~55 相对湿度： 95%
7. 工作电源：交流 220VAC ± 10% 50Hz 功耗 10W

DF9052热膨胀监测仪8. 安装方式: 盘式

9. 整机尺寸：160（宽）×80（高）×200（深）mm
10. 开孔尺寸：152（宽）×75（高）m