

# WB-8531C智能热膨胀监视仪

产品名称	WB-8531C智能热膨胀监视仪
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:WB-8531C 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

### WB-8531C智能热膨胀监视仪WB-8531C智能热膨胀监视仪

是旋转机械热膨胀测量的理想仪表，与电涡流传感器配套使用可广泛用于石油、化工、冶金、发电等部门旋转机械胀差的测量和保护控制

：故障监测 监测旋转机械的机壳热膨胀 测量参数 机壳相对于大地的热膨胀量 机组类型 各种旋转机械的监测。如汽轮机、风机、压缩机、电机、泵等。安装要求 对于已有涡流探头系统的机组，只需将连线接上，设置报警、危险点即可参见《2.1TR电涡流传感器》部分。主要技术指标：测量范围由所选传感器确定（电涡流传感器）分辨率0.1%（FS）精度指示误差1.0%，标准输出1% 输出信号电源1~5V，负载 1K $\Omega$ ；电流4~20mA，负载 500 $\Omega$  输入阻抗10k $\Omega$  显示方式三位半LED数显 报警停机两级，设定范围为满量程的5%~98%，误差<2%，延时1s~6s可选，继电器触点容量28VDC $\times$ 5A或220VAC $\times$ 0.5A 电源220VAC $\pm$ 10% 使用环境温度-10 $^{\circ}$ C~50 $^{\circ}$ C 湿度<80% 重量2kg 外形尺寸160（宽） $\times$ 80（高） $\times$ 270（深）mm 安装尺寸150+1（宽） $\times$ 74+1（高）mm