

ST 3072位移监测仪

产品名称	ST 3072位移监测仪
公司名称	航振普林斯顿仪器仪表制造（昆山）有限公司
价格	1500.00/套
规格参数	品牌:princeton 型号:ST3072 产地:产地
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

ST 3072位移监测仪

ST 3072位移监视器，与差动变压器位移传感器测量各种旋转机械膨胀缸、阀门开度(液压致动器行程)和油罐。适用于旋转机械TSI系统的设计使用，可广泛应用于电气、机械、化工、冶金等行业。为旋转机械的安全运行提供多种参数测量和早期故障预测。主要职能：涡轮机，磨煤机，风扇，变速箱，泵，离心机平衡机、空压机等旋转机械气缸膨胀阀开启(液压执行器行程)和油罐液位监测保护。职能：

高度智能，所有的功能都有一个控制面板。

易用性值，报警设定值，分别为数码管显示器当

超过报警设定值时，报警指示器灯后面板输出开关信号时，保护监控设备。

具有电流输出接口与计算机，dcs，PLC系统，无纸化录音机和其他设备。

通信接口：RS 485电气规格：

输入信号：TD-2外壳扩展位置传感器，TD-1油液动位置传感器，UT-81油液位传感器范围：箱体扩展位置传感器0~50 mm0~600 mm油液位传感器 ± 400 mm油液位传感器

线性度误差：1% ± 1字

显示：4位数字显示，DI一位为符号位电流输出：4~20 mA；驱动500负载报警接点容量：AC 220 V/3A，DC28V/3A电源：AC 220 V ± 30%50 Hz电源。消费 10W实际：

尺寸：160(W) × 80(高度) × 160(D)mm

孔尺寸：152(W) × 76(H)mm环境：工作环境：温度-35 ° C~+70 ° C；湿度： 85%订购信息：

箱体扩展位置监视器ST 3072-1-AXX范围选择AXX：01-0~25 mm；02-0~35 mm；03-0~50
mm油液动力位置监测仪ST

3072-2-AXXX范围选择AXXX：选择范围油液位监测仪ST3072-3-AXX范围选择AXX：01- ± 100
mm；02- ± 200 mm；03~ ± 300 mm，04~ ± 400 mm；危险-警报+报警+危险-+4~20 mAAC220V 1 2
3现场接线图