

TM302保护表

产品名称	TM302保护表
公司名称	上仪振动仪表（苏州）有限公司
价格	1880.00/个
规格参数	品牌:上saiczd振 型号:TM302
公司地址	江苏省苏州市昆山市
联系电话	0512-55278865 18921988865

产品详情

电气指标：

外接电源：

22 - 30VDC，100mA，上位机供电或使用TM900；

90 - 250VAC \pm 20%，50 - 60Hz，50mA；

外接探头：

接口：同轴电缆接口；

系列：TM0180或3300、7200等涡流传感器、延长电缆系列。

缓冲输出（GAP V，BUF OUT）：

原始信号的输出。

输出灵敏度：8.0 mV/ μ m (200 mV/mil)；

电压输出范围：2 - 18V（非校验）；

输出阻抗：100 Ω 。

探头安装间隙电压：10.0 \pm 0.25V

最大传输距离：300米。

总轴位置输出：

4 - 20mA ；

1 - 5V。

报警点设置：

范围：0 - 100%满量程；

精确度：±0.1%。

线性范围：

量程：2.00mm；

范围：0.25mm-2.25mm

误差：

线性误差：< 1% FS (最小二乘法，25oC) ；

温度系数：< 0.1% FS / oC ；

继点器：

密封：环氧树脂；

节点容量：2A/220VAC或2A/24VDC；电阻性负载；

节点类型：单刀双掷，SPDT；

输出隔离：1000VDC。

运行状态光电管LED指示：

绿灯：系统自检通过，仪表工作正常；

黄灯：报警指示；

红灯：联锁指示。

报警复位/报警旁路（RESET）：

监测表内置报警复位键；

遥控报警复位/报警旁路端子（“RESET”）。

物理指标

尺寸：高：75mm，其它尺寸见TM表尺寸图；

重量：1000克。

环境指标：

温度：-350C到+700C；

贮存：-400C到+1000C；

湿度：95%非凝固。