



电气指标：

输入信号：TD-2热膨胀

量 程：热膨胀0~25mm 0~35mm 0~50mm

线性误差：1%

显示方式：4位数码管显示

电流输出：4-20mA 有源，输出负载 500

报警点设置：满量程,在测量范围内任意设定

#### 功能说明

实现智能处理：报警 值、 值可通过面板按键任意设置

- | 面板按键可调整量程值，无需电位器调整，方便现场调试
- | 一分钟不按操作键，可自行回到运行状态
- | 报警延时调整范围1~60秒，以防止现场干扰引起误报警

#### 技术指标

- | 频率范围：10~300Hz
- | 量 程：0~50.0mm/s
- | 准确 度：±1%（满量程）
- | 电流输出：4~20mA
- | 开关量输出：DC 30V / 5A或AC250V / 5A（常开）
- | 报警设定：满量程内任意设定
- | 环境温度：运行时：0~65 储存时：-30~80
- | 相对湿度：至95%，不冷凝
- | 电源电压：220VAC/50Hz ± 10% 50mA
- | 外形尺寸：160 × 80 × 230mm
- | 开孔尺寸：160+1 × 80+1mm

联系方式：18260252801 0512-55278865