

楼栋用热量表温度传感器

STI-DB 热量表温度传感器采用进口薄膜铂电阻元件精密装配而成, 严格遵照国家及国际行业标准要求, 产品耐振动、耐高温、稳定性好、精度高, 采用计算机全自动检测配对系统, 自动控制, 自动读取数据、自动计算及配对、自动累积编码、自动打印输出, 全程自动化处理保证每一对温度传感器达到高精度配对要求。

符合标准: EN1434-2007 EN60751-2006 CJ128-2007

测量温度范围: $0\sim 200^{\circ}\text{C}$

传感器分度号: 两线制 Pt1000

单支传感器精度: B 级

传感器配对误差: $\leq 0.1^{\circ}\text{C}$

过程连接: G1/2 螺纹连接, 材质为不锈钢

传感器保护管: 直径 6mm 不锈钢保护管

安装长度: EL=85mm; 100mm; 120mm; 210mm 或指定

