

JLW2温度传感器/变送器

产品名称	JLW2温度传感器/变送器
公司名称	武汉精量电子有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:精量 型号:JLW2
公司地址	武汉市中国光谷东湖科技园光谷大道111号芯中心
联系电话	86-02788776685 15802736968

产品详情

产品型号：jlw2r / -50 ~+300

产品介绍

工作原理：热电阻输入（pt100,pt1000,pt10,cu50），线性光电隔离,专用ic

产品用途：用于测量温度

产品优势：最佳的性能/价格比，响应快，精度高，稳定性好，体积小，重量轻，安装简便

产品应用：广泛用于测量温度的场所，比如：变压器油温，室内温度，仪器设备温度等

性能参数

安装方式：标准导轨+平面螺钉固定

输入温度探头：热电阻：pt100,pt1000,pt10,cu50

输入测量温度：-50 ~+50；0 ~+50；0 ~+100；0 ~+200；0 ~+300；用户指定

原边测量范围：-60 ~+60；0 ~+60；0 ~+120；0 ~+240；0 ~+360

额定输出：一入一出/一入二出；隔离/非隔离；5v;10v;dc0~20ma;dc4~20ma;用户指定

辅助电源：dc12v ,dc24v ,dc±5v , dc±12v ;ac220v；dc220v；用户指定

负载能力 : 电压输出 : 5ma ; 电流输出 : 6v 线性度 : 0.1%

准确度 : 0.2%;0.5% 过载能力 : 2倍标称输入,可持续

隔离耐压 : 1kv;3kv/50hz,1min 失调电压 : 10mv

温度漂移 : 100ppm/

消耗电流 : 25ma+输出电流 响应时间 : <100ms

工作温度 : -10 ~+70 储存温度 : -25 ~+85

产品外形尺寸及接线定义图

本产品的加工定制是是，品牌是精量，型号是JLW2，种类是温度，材料是聚合物，材料物理性质是磁性材料，制作工艺是集成，输出信号是开关型，线性度是0.1,0.2（%F.S.），分辨率是.01,0.2