

流体加工设备用圆筒式热电阻温度传感器

产品名称	流体加工设备用圆筒式热电阻温度传感器
公司名称	厦门易感智能测控技术有限公司
价格	285.00/个
规格参数	品牌:DOCOROM 型号:TR02120 测量范围:-70...400
公司地址	厦门火炬高新区(翔安)产业区台湾科技企业育成中心E1007A室
联系电话	0592-2955042 15985811253

产品详情

圆筒式热电阻温度传感器应用领域：用于食品工业、石油化工行、生物工程、药品加工、流体加工设备
精密等级：PT100、PT1000、DIN Class C(± 0.5)、B(± 0.3)、A(± 0.15)、AA($\pm 1/3B$
0.1)、3A($\pm 1/10B$ 0.03)、DS18B20、NTC、PTC测量范围：-70...400 保护管：3.3mm、4mm
、5mm、6mm、8mm、9mm、10mm、(长度：30mm至500mm、超长定制)输出信号:RTD铂
电阻，二线，三线，四线，数字信号；变送后信号：4-20mA、0-10V、0-5V连接过程：G1、G1/2、G1/4
、1/2NPT、1/4NPT、M20X1.5、M22X1.5连接电缆：低温耐高温电缆、PVC、硅胶、PTFE(铁氟龙)、
金属云母线、金属玻纤线可选项目：可选双支铂电阻、保护管材料316、304、316L不锈钢

温度传感器的市场份额大大超过了其他的传感器。从17世纪初人们开始利用温度进行测量。在半导体技术的支持下，本世纪相继开发了半导体热电偶传感器、PN结温度传感器和集成温度传感器。与之相应，根据波与物质的相互作用规律，相继开发了声学温度传感器、红外传感器和微波传感器。