

RKWS-A100T高湿型温湿度传感器

产品名称	RKWS-A100T高湿型温湿度传感器
公司名称	北京锐控自动化科技有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:北京锐控 型号:RKWS-A100T
公司地址	北京市丰台区万柳桥南天丰大厦一楼125室
联系电话	010-53040921 15011136831

产品详情

北京锐控RKWS-A100T高湿型温湿度传感器

北京锐控RKWS-A100T高湿型温湿度传感器产品简介：

RKWS-A100T高湿型温湿度传感器为壁挂式。传感器采用高精度进口湿敏电阻元件。产品采用科学、合理的电路，保证产品的整体性能达到了较理想的效果。探头部分具有除露装置，当环境湿度高于98%RH时，探头会自动启动热风除露装置，这样就会避免测湿探头可能因结露或表面有水珠而测量不准确，除露的过程会瞬时完成，然后恢复正常的工作状态，保证了传感器快速脱湿，测量的灵敏度。通过这样的智能控制可以充分的保护探头，使其始终准确的反映出所测环境的湿度，更重要是保证探头的测量精度和较长的使用寿命。

RKWS-A100系列变送器选用已获得客户广泛认可的直流电压或电流输出形式,可以直接配接亚川仪系列二次仪表或采集卡。也可以标准modbus-rtu数字RS485或RS232串口输出。可直接对接PLC/电脑/嵌入式触摸屏控制系统。

[北京锐控RKWS-A100T高湿型温湿度传感器](#)应用场合：

RKWS-A100T高湿变送器,适用于水泥养护室、蘑菇房、发酵房、潮湿的隧道、气调库、干燥设备,食品机械,皮革加工等各类高湿度环境。

北京锐控RKWS-A100T高湿型温湿度传感器技术参数：



参数说明	
名 称	高湿型温湿度传感器
工作电压	DC24V□ AC24V□ DC12V□ AC12V 其他定制电源：
工作电流	500mA
湿度范围	0-100%RH
准 确 度	± 3%RH@20%-95%RH@23
温度范围	() - ()
温度准确度	± 0.5 @ (0 ~ 50)
输出信号	4-20mA□ (三线制) 0-20mA□ (三线制) 0-5V□ 0-10V□ RS232 □ RS485□
传感器部分	高湿专用、抗结露型湿敏电阻内置除露装置
安装方式	壁挂式
工作环境	-40 ~ 80
负载能力	电压型： 1K ， 电流型：0-500

北京锐控自动化科技有限公司是一个集科研、生产、销售于一体的高科技企业，坐落于丰台科技园区，成立于2015年3月，注册资本伍佰万元人民币，公司以PLC、DCS、DDC控制器及其配套编程软件等为控制中心，上位机以组态王、iFix、Inouch、wincc或计算机软件java、.NET、MOTODEV Studio为开发工具为您设计最佳的人机对话窗口，硬件方面主要生产温湿度，红外测温，噪音计等工业传感器及各种仪表，广泛应用于石油石化、冶金、

航空航天、汽车工业、玻璃工业、污水处理、工程建设、成套设备集成等领域的自动化过程控制系统。公司与北京理工大学，哈尔滨理工大学等知名院校建立了长期合作机制。