

温湿度记录仪记录远程监控超温报警

产品名称	温湿度记录仪记录远程监控超温报警
公司名称	山东仁科测控技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:建大仁科 型号:RS-WS-N01-2- 产地:山东
公司地址	山东济南市高新区舜泰广场8号楼2层
联系电话	15665782201

产品详情

具体价格根据您的选型、参数、采购数量而定，期待您的来电！

型号：RS-WS-

N01-2-*品牌：建大仁科该款温湿度变送器为壁挂高防护等级外壳，输出信号类型为RS485，标准的modbus协议，支持二次开发。

功能特点：

防护等级 IP65，防雨雪且透气性好；

采用瑞士进口的测量单元，测量准确度高；

10~30V 宽电压范围供电，规格齐全，安装方便；

采用颗粒烧结探头护套，探头与壳体直接相连外观美观大方；

电路采用美国进口工业级微处理器芯片、进口高精度温度传感器，确保产品优异的可靠性、高精度和互换性。

技术参数：

直流供电（默认）	10~30V DC	
更大功耗	RS485输出	0.4W
A准精度	湿度	$\pm 2\%RH((60\%RH,25 \text{ }))$
	温度	$\pm 0.4 \text{ } (25 \text{ })$
B准精度 (默认)	$\pm 3\%RH(60\%RH,25 \text{ })$	$\pm 0.5 \text{ } (25 \text{ })$
	信号输出	RS485输出（标准Modbus-RTU协议）
设备通信参数	默认地址码1，默认波特率4800（可通过配置软件修改）	
协议帧格式	无校验，8位数据位，1位停止位（N，8，1）	
温度量程	-40 ~+120 ， -40 ~+80 （默认）	
湿度量程	0%RH~100RH	
变送器电路工作温湿度	-40 ~+60 ， 0~95%RH（非结露）	
长期稳定性	1%RH/y	0.1 /y
	响应时间	8s(1m/s风速)