

建大仁科 高精度温湿度记录仪 带报警

产品名称	建大仁科 高精度温湿度记录仪 带报警
公司名称	山东仁科测控技术有限公司
价格	516.00/台
规格参数	品牌:建大仁科 供电:10~30VDC 功耗:0.5W(平均功耗)
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

具体价格需要根据您的选型和参数定，可留言或致电我们，量大从优!!!

1. 产品介绍

RS-YS-GPRS-B系列是基于GPRS传输的温湿度变送器，只需一张移动或联通的SIM卡，就可以通过网络基站将采集的温湿度数据上传到服务器，GPRS通讯月流量小于30M。可接入我司RS-RJ-K软件平台及本公司免费提供的环境监控云平台和YY版云平台。

产品采用大屏液晶显示，具有温湿度上下限双控，限值自由设置，温度、湿度凭密码校准，GPRS数据传输等功能，内部集成报警功能模块（蜂鸣器和继电器），可实现超高、低温、高、低湿时报警。产品采用瑞士原装温湿度测量单元，具有测量精度高，抗干扰能力强等特点，保证了产品的优异测量性能。

设备广泛用于药品运输车辆、工业控制、楼宇控制、电力、计量测试、仓库、冷库等行业。

2. 功能特点

瑞士原装温湿度测量单元，探头线可达30米

采用GPRS传输方式，无需现场布线，无距离限制

可实现断电告警、来电告警

内置存储，通信恢复后，自动续传已存数据

设备参数全部通过短信配置与查询，简单方便

温湿度采集频率 2S/次，数据上传频率5S~10000 S/次可设

内置报警功能，可进行报警的上下限值及回差值设置

具有2路常开触点，可任意关联报警事项输出

内置一路蜂鸣器，外延一路声光报警器（选配），可实现超限声光报警

可实现超限短信告警、振铃语音告警

可接免费的RS-RJ-K软件平台及环境监控云平台（www.0531yun.cn）YY版云平台（yy.0531yun.cn）

适应DC10~30V宽电压供电或内置备用电池供电

3. 主要技术指标

供电	10~30VDC		
功耗	0.5W(平均功耗)		
通信接口	GPRS/GSM，中国移动或中国联通的手机网络 4G(选配)，中国移动或中国联通或中国电信的手机网络		
数据上传	GPRS进行数据上传，数据上传间隔5S-10000S可设		
参数设置	短信参数设置，支持中英文混合短信		
报警功能	温湿度超限短信报警、振铃语音报警、市电断电来电短短信报警、振铃语音报警；就地声光报警		
内部存储	记录周期1分-24小时可设置，记录容量：65000组		
A准精度	湿度	$\pm 2\%RH(60\%RH,25\text{ }^\circ\text{C})$	
	温度	$\pm 0.4\text{ }^\circ\text{C}(25\text{ }^\circ\text{C})$	
B准精度 (默认)	$\pm 3\%RH(60\%RH,25\text{ }^\circ\text{C})$		$\pm 0.5\text{ }^\circ\text{C}(25\text{ }^\circ\text{C})$
	变送器电路工作温度	-20 ~+60 ， 0%RH~80%RH	
探头工作温度	-40 ~+120 ，默认-40 ~+80		
探头工作湿度			
长期稳定性	1%RH/y		0.1 /y
	响应时间	8s(1m/s风速)	
温度显示分辨率	0.1		
湿度显示分辨率	0.1%RH		
温湿度刷新时间	1s		
响应时间			
备用电池工作时间	5天		