

建大仁科 GPRS无线远程温湿度记录仪冷链车温湿度监测方案

产品名称	建大仁科 GPRS无线远程温湿度记录仪冷链车温湿度监测方案
公司名称	山东仁科测控技术有限公司
价格	432.00/台
规格参数	品牌:建大仁科 电流输出信号:4~20mA 电压输出信号:0~5V/0~10V
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

1. 产品介绍

1.1 产品概述

RS-WS-*-5系列温湿度变送器选用进口高精度温湿度测量单元，稳定性高，漂移小，可重复性高，广泛应用于楼宇自动化、暖通空调、档案馆图书馆等需要温湿度监测或自动控制的场所。安全可靠，外观美观，安装方便。

1.2 功能特点

原装瑞士进口测量单元，测量准。

采用专用的模拟量电路，使用范围宽。

10~30V DC宽电压范围供电。

可同时适用于四线制与三线制接法。

1.3 主要技术指标

直流供电（默认）		10~30V DC	
功耗	电流输出	1.2W	
	电压输出	1.2W	
精度 (默认)	湿度	$\pm 3\%RH(60\%RH, 25^\circ C)$	
	温度	$\pm 0.5^\circ C (25^\circ C)$	
变送器电路工作温度		-40 ~+60 $^\circ C$, 0%RH~80%RH	
探头工作温度		-40 ~+120 $^\circ C$, 默认-40 ~+80	
探头工作湿度			
长期稳定性	1%RH/y		0.1 $^\circ C$ /y
	响应时间	8s(1m/s风速)	
输出信号		4~20mA	
负载能力		电压输出	输出电阻 250
电流输出	600		