

建大仁科 风管型温湿度变送器

产品名称	建大仁科 风管型温湿度变送器
公司名称	山东仁科测控技术有限公司
价格	154.00/台
规格参数	品牌:建大仁科 功耗:电压输出 0.1W 型号:RS-WS-*-9TH
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！

建大仁科 风管型温湿度变送器

1. 产品介绍

1.1 产品概述

变送器应用于风管型温湿度测量，采用标准工业接口，温度范围-30~100℃，湿度0~100%RH，模拟量输出，管道式安装，现场安装方便，采用工业级元器件，电路设计，抗干扰能力强，精度高，稳定性好。产品采用高亮LED显示屏，既能显示实时温湿度，进入昏暗的场所也能看清显示数值。

1.2 功能特点

- n 温湿度采集，4~20mA、0~10V、0~5V模拟量信号输出；
- n 可定制80、-35~35、-35~50、0~50等多种温度量程拨码设置，现场可自由更改，其他量程也可定制；
- n 温度精度±0.5、湿度精度±3%RH，高精度、低漂移；
- n 接线端子采用军工级弹簧式免螺丝端子，一压一插即可接线，现场即使没有螺丝刀也能快速接好线；
- n 采用专用的EMC抗干扰器件，现场可经受住强电磁干扰，工业级处理芯片，使用范围宽；
- n 10~30V宽电压范围供电，可同时适用于四线制与三线制接法；
- n 高亮彩色LED显示屏，保证昏暗的场所也能看清显示数值；
- n 产品外壳带有高亮LED显示屏，在安装时，可以确保设备和排风管之间的密封性，大大减少排风管的漏风。

1.3 主要技术指标

精度	±0.5℃	±3%RH
功耗	3W	1.3W
工作温湿度	-30~100℃	0%RH~80%RH
产品选型	600	820
电压输出	0.1	500

RS-

WS-

I20
V05
V10

公司代号

温湿度变送器、传感器

4~20mA电流输出
0~5V电压输出
0~10V电压输出

STH OLED

扁管道亮带OLED显示