

耐压型温湿度传感器JCJ175P

产品名称	耐压型温湿度传感器JCJ175P
公司名称	北京九纯健科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:九纯健 型号:JCJ175P
公司地址	北京朝阳区惠新东街6号院2号楼7层719室
联系电话	018801140768 18701140013

产品详情

jcj175p分体式温湿度变送器

产品简介：

jcj175p分体式温湿度变送器是一款功能丰富、性能稳定、经济实用的温湿度测量产品。

jcj175温湿度变送器系列从外形结构上分为六种类型：此次主要讲解，jcj175p分体式温湿度变送器 jcj175系列温湿度变送器采用进口数字温湿度敏感元件，其具有性能稳定、一致性好、数字信号输出抗干扰能力强等特点。jcj175p分体式温湿度变送器具有模拟电压或电流输出或数字通讯输出或继电器独立控制输出及内置报警、lcd液晶背光显示等诸多功能，通过本产品就可以实现温湿度的测量与控制、通讯。

主要技术指标：

传感器	温度	湿度
-----	----	----

传感器类型	进口数字温湿度敏	
工作电源	24vac □ 24vdc□ 12vac□ 12vdc□ 定制其他功能供电电)	
准确度	± 0.5 @2 5	± 3%rh @20%-80%
温度变送输出范 围	1、 -40-80 2、 -20-60 3、 0-5 用户选项时需标注，出厂默	
湿度范围	0-100%rh	
通讯输出	rs232□	rs48 5□
控制输出	无源开关量：温度上限，温度 度下限，节点负载能力	
结构形式	分体式结构、材质：白	
工作电流	100ma	
外形尺寸	117x86x41m	
安装方式	探头螺纹固定 m22*1.5mm、	
工作环境	- 40 -80 ，对于带显示的产 境下使用	

主要特点：

性能优异，测量精度高，适用于各种环境的温
 标准化设计，外形美观、结构科学，墙面安装
 便 传感器安置于变送器外面，有利于提高测量
 用的便捷性 提供两路标准模拟信号输出 配有
 示和标准rs-232或485通信接口，可以直接配接计
 户省去了数字仪表和数据采集器)
 可选配温湿度报警输出（1-4路可选）

典型应用：

工业现场测控、暖通空调地、楼宇、机房、档案
 大棚、超市、生产车间、仓库、工地、温湿度监
 系统等各种温湿度测量、测控的场合。九纯健科
 5温湿度变送器开发了相应的监测、监控系统及配

