

壁挂式温湿度变送器

产品名称	壁挂式温湿度变送器
公司名称	西安新敏电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	陕西省西安市雁塔区科技路10号通达大厦第14幢1单元5层10503号房
联系电话	029-85226221 13359220362

产品详情

壁挂式温湿度变送器

一、产品概述

壁挂式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。

二、功能特点

- 1、原装瑞士进口测量单元，测量精准
- 2、采用专用的模拟量电路，使用范围宽。
- 3、10~30V DC宽电压范围供电。
- 4、可同时适用于四线制与三线制接法。

三、主要技术指标

直流供电（默认）		10~30V DC
最大功耗	电流输出	1.2W
	电压输出	1.2W
精度	湿度	$\pm 3\%RH(60\%RH,25^\circ C)$

(默认)	温度	± 0.5 (25)
变送器电路工作温度	-40 ~+60 , 0%RH~80%RH	
探头工作温度	-40 ~+120 , 默认-40 ~+80	
探头工作湿度	0%RH-100%RH	
长期稳定性	湿度	1%RH/y
	温度	0.1 /y
响应时间	湿度	8s(1m/s风速)
	温度	25s(1m/s风速)
输出信号	电流输出	4~20mA
	电压输出	0~5V/0~10V
负载能力	电压输出	输出电阻 250

四．外形尺寸

五、产品选型

WS200温湿度变送器

XM 空	带显示									
	不带显示									
17	壁挂式数显温湿度变送器	T口	温度范围							
			1	0 ~ 50						
			2	-20 ~ 80						
			H口		湿度范围					
				0 ~ 100% RH						
				J口	精度					
				温度：优于 ± 0.5			湿度： $\pm 3\%$ RH			
				S口	输出信号					
				1	4 ~ 20mA					
				4	RS485 串行通讯接口					