

WSSX-481双金属温度计

产品名称	WSSX-481双金属温度计
公司名称	西安国仪工业仪表厂
价格	面议
规格参数	品牌:国仪 型号:WSSX-481
公司地址	周至县二曲镇农商街38号
联系电话	029-82199998 13379070175

产品详情

工作原理

wssx系列电接点双金属温度计带有电接触装置—即机械电接点。当被测介质温度变化时，自由端上的细轴及转向传动机构带动指针及动触点转动，在标度盘上指示出温度的变化值，当其与定触点（上、下限定触点）接触或断开时的瞬时，使电路系统中的继电器及接触器动作，以达到自动控制和报警目的，应符合jb/t8803 1998标。

主要技术指标

测温范围：-60-500

精度等级：1.5级，接点动作误差差限为示值基本误差限的1.5倍

温度计指示部分：（按温度计标度盘的外径表示）分 60、 100、 150mm。

尾管长度：75 - 2000mm。

尾管直径：分别为 6、 8、 10（尾管长度100 - 1250mm时） 12（尾管长度在1250 - 2000mm时）。

安装部分螺纹:m16x1.5、 m27x2、 g1/2、 g3/4，尾管及固定螺栓节头等材质均为1cr18ni9ti不锈钢，耐压6.4mpa。

防水性能：温度计的外壳应能承受距离5米处用喷嘴直径25毫米的水龙头的喷水（喷嘴出口前水压不小于心不2kg/cm²）历时5分钟，不得有水渗入温度计外壳内部，

符合ip65标准。

接点额定功率：10va

接点最高工作电压：~ 380v或220v

接点最高工作电流：1a（无感负载）

工作电压宜在大于15v小于48v的情况下使用。

型号表示

W	S	S	规格		内容
温 度 仪	金 属 膨	双 金 属	X	带电接点	

表

胀
式

电 接 点	-			
	4	∅ 100		
	5	∅ 150		
	标 度 盘 公 称 直 径	0	角型 亦称轴向型	
		1	直型 亦称径向型	
		8	万向型	
		5	热套式角型	
		6	热套式直型	
		7	热套式万向型	
		结 构 形	1	可动外螺纹接头

						式		
							2	可动内螺纹接头
							3	可动法兰
							安 装 方 式	
W	S	S		-				