

# 温控表，XMB52U6P，XMB50U6SF

产品名称	温控表，XMB52U6P，XMB50U6SF
公司名称	郑州海业仪器仪表有限责任公司
价格	100.00/台
规格参数	
公司地址	河南郑州中原区建设路珍岗大厦
联系电话	0371-56751935 18037328120

## 产品详情

### 适用范围

适用于温度、压力、流量、液位、重量等工业过程参数的测量、显示与控制，并将过程参数变送输出给后级仪表、积算仪、记录仪或计算机系统。

### 功能特点

#### 万能输入信号

通过简单的软、硬件设定即可适用于以下任意一种输入信号。

- I 热电阻：pt100、pt100.0、pt10、cu50、cu100。
- I 热电偶：k、e、s、b、j、r、t、n，并带自动冷端温度补偿。
- I 标准信号：0-10ma、4-20ma、0-5v、1-5v，线性或开方信号。
- I 远传压力表：30-350w，信号偏差可现场按键修正，即设即用。
- I 一般线性非标信号：0-60mv以内或0-60mv以上0-5v以内任意信号可按键即设即用。
- I 其它特殊订做的非标输入信号。

#### 单片机智能化

- I 零点和放大倍数可自动跟踪，长期运行无漂移。
- I 全部参数可按键设定。

I 双屏显示，附屏显示内容可设定。

报警控制参数可设定

I 最多可带两个报警控制继电器输出。

I 每个继电器的报警值和报警回差可分别设定。

I 每个继电器的报警方式(上限报警或下限报警)可设定

I 断线或超量程状态下，每个继电器的输出状态可分别设定。

I 对于现场干扰或线路接触不良造成的异常报警，每个继电器的不响应（屏蔽滤波）时间（0-10秒）可分别设定。

隔离变送输出方式：0-10ma/4-20ma/0-5v/1-5v可设定。

可带rs485/ rs232/modem等隔离通讯接口。

xmb5000系列智能数字显示控制变送器选型表

型 谱			说 明
xmb			数字显示控制变送器
设计序列	5		设计序列，采用开关电源
控制类型	0		不带控制报警
	1		带二位控制或单限报警
	2		带三位控制或双限报警
输入信号 类 型		1	适配热电偶
		2	适配热电阻
		3	适配霍尔变送器
		4	适配远传压力表

	5			适配直流0 ~ 10ma
	6			适配直流4 ~ 20ma
	7			适配直流0 ~ 5v
	8			适配直流1 ~ 5v
	9			用户特殊要求的分度号
	u			万能分度号输入
	变送输出 类型	5		
6				4 ~ 20ma变送输出
7				0 ~ 5v变送输出
8				1 ~ 5v变送输出
9				特殊规格变送输出
外形结构 类型				
	v			80 × 160 × 80mm竖表
	f			96 × 96 × 110mm方表
	s			96 × 48 × 110mm横表
	sv			48 × 96 × 110mm竖表
	变送器			

配电电源		p		带直流24vdc(25ma)电源输出
供电电源 类型				供电电源220vac
		d		供电电源24vdc
通讯接口 类型	备注： 外形结构为s、sv的仪表不具有此 项功能。			不带通讯接口
		rs232		rs232隔离通讯接口
		rs485		rs485隔离通讯接口
		modem		modem隔离接口
		prn		串行标准打印接口
特殊 功能码				0000表示无特殊功能码

示例说明：

xmb5066prs2320000 0 ~ 10.00m

xmb5000系列智能数字显示控制变送仪，4 ~ 20ma输入，4 ~ 20ma变送输出，显示量程0 ~ 10.00m，160 × 80mm横表，带24vdc电源输出，带rs232隔离通讯接口，无特殊功能码。