

XMD60U16，百特仪表，16路巡检仪

产品名称	XMD60U16，百特仪表，16路巡检仪
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

适用于设备的轴温、管道风温和炉窑温度等各种工业过程参数的巡回监测与报警控制。

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。

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

单片机智能化

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

报警继电器

l 最多具有两个公用报警继电器，公用报警继电器有两种报警方式可按键选择。

l “公用”报警：即只要有任何一个通道产生报警，继电器就动作。

l “指定通道”：只有被指定的某一通道产生报警，继电器才动作。

l 各通道报警值和报警回差可分别设定。

24回路巡检仪面板上还具有各路上、下限报警指示灯。

可带rs485/ rs232/modem隔离通讯接口

可带串行打印口与本公司prn5000盘装打印机配合使用

8/16回路巡检仪可带dt500各通道分别报警控制扩展盒，各通道分别报警控制扩展盒每个盒子有16个报警控制输出继电器，有4种类型可选。

l dt501：1-8通道上、下限报警控制输出扩展盒。

l dt502：9-16通道上、下限报警控制输出扩展盒。

l dt503：1-16通道上限报警控制输出扩展盒。

l dt504：1-16通道下限报警控制输出扩展盒。

xmd5000系列/dt500系列选型表

型 谱			说 明
xmd			多路巡检仪
设计序列	5		开关电源
控制类型		0	不带控制报警
		1	带一个公用上限或下限报警输出
		2	带公用上、下限报警输出
		3	带各路上、下限报警输出(带dt500)
输入信号		1	适配热电偶

类 型	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输入
	6			适配直流4 ~ 20ma输入
	7			适配直流0 ~ 5v输入
	8			适配直流1 ~ 5v输入
	u			万能分度号输入
	输 入 通道数	08		
16				十六通道
24				二十四通道
外形结构 类 型				160 × 80 × 150mm横表
	v			80 × 160 × 150mm竖表
	f	无法作万能分度号输入		96 × 96 × 110mm方表 (仅8通道有此选项)
供电电源 类 型				供电电源220vac
		d		供电电源24vdc
通讯接口				不带通讯接口

类 型		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
报警输出 扩展盒	8通道和16通道同时具备此项功能	-dt501	1-8通道上、下限报警控制输出扩展盒
		-dt502	9-16通道上、下限报警控制输出扩展盒
	仅仅16通道有此项功能	-dt503	1-16通道上限报警控制输出扩展盒
		-dt504	1-16通道下限报警控制输出扩展盒
特殊功能码			0000表示无特殊功能码

示例说明：

xmd52208vrs230000

xmd5000系列智能多路巡检仪,带上下限公用报警输出,热电阻信号输入,八路巡检,80×160mm竖表,供电电源220vac,带rs232隔离通讯接口,无特殊功能码。