

# XMTA-9000系列智能数字显示调节仪

产品名称	XMTA-9000系列智能数字显示调节仪
公司名称	江苏开开仪表有限公司
价格	480.00/台
规格参数	型号:XMTA-9000 尺寸:180*60/60*180 显示屏:LED显示
公司地址	江苏省淮安市金湖县环城西路258-8号
联系电话	0517-86998880 18915134448

## 产品详情

、万能信号输入，用户任意选择。(热电偶，热电阻，电压，电流，线性电阻，频率等)。2、单屏或双屏LED显示。根据工况可对量程显示进行任意修正。线性输入信号量程可任意设定，也可开方显示，加小信号切除。3、副屏可进行设定值和输出值切换。4、可提供2~6个继电器独立输出，6个继电器可两两相关联输出。报警控制方式任意选择。可实现输入端故障报警输出。5、也可实现定时或计数功能,可逆计数。6、可作为电流、电压给定器，无需输入信号。也可通过按键改变显示内容为过程量和控制量的百分比。7、可外供24V电源(提供给二线制变送器)。8、测量值变送输出：0~10mA、4~20mA、0~5V、1~5V、0~10V等，变送范围任意设定，修正。9、可提供多主机，单主机，无主机方式的RS485异步串行通讯方式。通讯数据校验遵照CRC-16美国数据通讯标准，高可靠性循环，条码校验。

显示方式

指示内容

双屏显示

测量时主屏显示测量值，副屏显示设定值；测量时按键，副屏显示窗依次为设定值、变送输出的百分比或输入过程量的百分比。设定时主屏显示提示符，副屏显示对应提示符参数。

单屏显示

测量时显示测量值；设定时交替显示双屏显示中的主副屏内容。

XMTA-9000系列智能数字显示调节仪选型表

类型	ZATA	单显仪表(无报警方式)位控仪表
设计序列	9	9000系列仪表
显示方式	129	单屏显示双屏显示开方方式显示加 小信号切除(订货时请注明)
输入方式	0123456	频率信号：0.01-10000Hz配热电偶( E、K、S、B、J、T、N、R等)配热 电阻(Pt100、Cu50、Cu100、BA1、 BA2、G等)配直流电流(0-10mA、4 -20mA)配直流电压(0-5V、1-5V、0 -20mV、0-75mV、0-200mV)配用远 传压力电阻值及线性电阻值(0-400 )
报警方式	0123456	配全部输入类型 无报警一路报警二路报警三路报警 四路报警五路报警六路报警
外形尺寸	HVJFQS	横式160×80开孔152×76竖式80×1 60开孔76×152竖式48×96开孔45× 92方式96×96开孔92×92方式72×7 2开孔68×68方式48×48开孔45×45
变送输出	ABCDEF	无变送输出变送输出0-10mA变送 输出4-20mA变送输出0-5V变送输 出1-5V带特殊信号变送输出
定时功能	S	缺省为无定时功能
外供24V电源	P	带定时功能 缺省为无24V直流电源输出带24V 直流电源输出(可做二线制变送器 电源)
通讯接口	T	缺省为不带通讯接口带RS485或RS2 32通讯接口
供电电源	KW	缺省为220V.AC(不写时默认)开关 电源85-260VAC开关电源18-36VDC 或18-36VAC