

XSH系列操作器

产品名称	XSH系列操作器
公司名称	北京中旺新业电子技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	京海淀区上地南路10号
联系电话	86-1062977169/52467275/62977168 13801073679

产品详情

说明： 适合与各类调节阀门、PLC配接，实现控制功能的手动/自动双向无扰动切换
 测量、反馈和调节输入两路输入信号，正/反转控制输出或4mA~20mA输出
 基本误差低于 $\pm 0.2\%F \cdot S$ 外形尺寸：160×80（横/竖）、96×96、80×80
 仪表电源：220V AC，（9~30）V DC 基本配置：
 2路输入，控制输出，双显带光柱（80×80规格除外） 扩展功能： 报警输出：最多2点
 手/自动状态输出：1点 手/自动状态开关输入控制 跟踪或变送输出
 外供电源：24V， 50mA 通讯接口：RS 232或RS 485
 直流电流输出和继电器输出同时具备

选型表

内容	代码说明		
	XSH/	2路输入，控制输出，双显带光柱（160×80，80×80规格除外）	
外形尺寸	A—	160(W)×80(H)×125(L) 或80(W)×160(H)×125(L)	
	B—	96(W)×96(H)×112(L)	
	G—	80(W)×80(H)×250(L)	
面板形式	H	横式无光柱	
	S	竖式带光柱	

	F	方形无光柱
测量/反馈 输入信号	E	热电偶输入，K、E、T、S分度可选择
	R	热电阻输入，Pt100
	I	直流电流输入，4mA ~20mA、0mA ~10mA、0mA ~20mA
	V	直流电压输入，1V~5V、0V~5V可选择
		500 ~ 1k 电位器
调节输入信号	I	直流电流（4~20）mA、（0~10）mA或（0~20）mA 可选
	V	直流电压（0~5）V、（1~5）V可选
操作输出信号	I	直流电流（4~20）mA、（0~10）mA或（0~20）mA
	R	继电器输出
	Q	直流电流输出和继电器输出同时具备
报警点数量	T	T0:无报警 T1~T2：1~2点报警
外供电源	B0	无外供电源
	B1	外供 24V DC
	B2	外供 12V DC
	B3	外供精密电压源
	B4	外供精密恒流源

		B5	其它
通讯接口 (独立供电, 全隔离, 2400~19.2K仪表地址0~99, 应答延迟小于500 μ s)	S0	无通讯接口	
	S1	RS-232接口	
	S2	RS-485接口	
	S3	RS-422接口	
开关量输入控制	D0	无开关量输入控制	
	D1	有无开关量输入控制	
手/自动状态输出	K0	无输出	
	K1	有输出	
跟踪/变送输出	G0	无输出	
	G1	直流电流输入, (4~20) mA、(0~10) mA、(0~20) mA	
	G2	直流电压 (0~5) V、(1~5) V可选	
仪表电源	V0	220V AC	
	V1	24V DC	
	V2	12V DC	
	V3	其它	