

EJX930A多变量变送器

产品名称	EJX930A多变量变送器
公司名称	上海西丝得电气科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:YOKOGAWA/横河 型号:EJX930A
公司地址	青浦区金泽镇商周路102弄88号312室
联系电话	13386055979 13917906829

产品详情

ejx930a多变量变送器采用先进的多传感器技术，使单晶硅传感器的优势得以充分发挥。基于pc的软件包ejxmvtool™(fsa120)专为ejx930a设计。ejxmvtool™帮助用户配置质量流量，并且获得具有实时全密度补偿的精确测量。主要特性如下：

1.0%质量流量精度

全补偿质量流量:所有流量系数均可以自动且动态补偿到最佳值

[hart协议通信型]

为总流量、流量或报警状态同时提供4~20ma信号和脉冲信号输出

foundation™现场总线协议通信型

多种功能块:

标配5als, ar, it, sc和is pid可选

多达10个变量的循环显示

软件下载功能(可选)

先进诊断功能(可选)

规格

	ejx930a多变量变送器	

			m膜盒	h膜盒
测量范围	差压		-100~100kpa (-400~400inh2o)	-500~500kpa (-2000~2000inh2o)
	静压	绝对压力	0~32mpa abs (0~4500psia)	
		压力	-0.1~32mpa (-14.5~4500psig)	
	外部温度		-200~800 (-328~1472)	
测量量程	差压		1~100kpa (4~400inh2o)	5~500kpa (20~2000inh2o)
	静压	绝对压力/ 压力	1~32mpa(145~4500psi)	
	外部温度		10~1050 (18~1890)	
精度	质量流量		± 1.0%	
	差压		± 0.04%	
	静压		± 0.1%	
	外部温度		± 0.5 (± 0.9)	
流量计算参考	主要设备	孔板	iso 5167-1:1991 , iso 5167-2:2003, asme mfc-3m-1989	
		喷嘴	iso 5167-1:1991 , iso 5167-3:2003, asme mfc-3m-1989	
		文丘里管	iso 5167-1:1991 , iso 5167-4:2003, asme mfc-3m-1989	

	流体密度补偿	普通流体	dippr (物理性质数据库)
		天然气	aga no. 8 , iso 12213
		蒸汽	iapws-if97 water and steam , 1997
		手动模式	手动输入流量系数
防护等级			ip67 , nema 4x和jis c0920防浸型
防爆规格			fm , cenelec atex , iecex
输出			[hart协议通信型] 同时输出4~20ma信号和脉冲信号 [foundation™现场总线通信型] foundation™现场总线 , 两线制数字通信
电源			hart:10.5~42v dc (本安型: 10.5~30v dc) 现场总线型: 9~32v dc
环境温度			-40~85 (-40~185)(普通型) -30~80 (-22~176)(内藏指示器)
过程温度			-40~120 (-40~248)(普通型)
最大工作压力			32mpa(4500psi)
安装			2-inch管安装
接液部件材质	膜盒	316l sst(膜片:哈氏合金c-276)	
	容室法兰	316 sst	
外壳			铝合金

本产品的加工定制是否，品牌是YOKOGAWA/横河，型号是EJX930A，测量范围是-100~100kPa（m³/h），精度等级是±1.0%，输出信号是4-20（mA），工作电压是10.5~42（V），工作温度是-40~85（ ）