

压力变送器 工业仪表压力变送器 防护型压力变送器

产品名称	压力变送器 工业仪表压力变送器 防护型压力变送器
公司名称	天津润达中科仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:润达 型号:TRD-130 产地:天津
公司地址	天津市西青区华鼎智地
联系电话	15922247994

产品详情

TRD130工业压力变送器

I 产品概述:

TRD130系列工业压力变送器采用水平的压力传感器芯片，配合精度电子元器件，将被测介质的压力值转化为标准的电流或电压信号。产品性能优良可靠,结构紧凑，使用维护方便，可适用于环境比较恶劣或露天的场合。

I 应用领域:

轻工机械，航空航天领域，石油化工工业现场，液压及气动控制系统，内燃机、制冷机、空调机、压缩机、加气机食品，医疗、酿酒、等行业领域的过程控制和压力测量。

I 产品特点:

- u 具有反向极性和限流保护；
- u 激光调阻温度补偿；
- u 范围宽抗腐蚀，适用于多种介质；
- u 过载及抗干扰能力强，性能稳定。

I 性能参数:

介 质：气体、液体、油等与接触部分材质相兼容的介质

量程范围：0 ~ 2kPa ~ 60Mpa -100kpa ~ 0 ~ 5kpa ~ 60Mpa(防爆)

压力类型：表压、绝压或密封参考压力

过载压力：200%FS

综合精度：0.25、0.5级可选

长期稳定性: 0.2%FS/年

防护等级：IP65

工作温度：-20 ~ 85 (常规) -20 ~ 150 (高温型)

补偿温度：-10 ~ 70

供电电源：12 ~ 36VDC (标定电压24VDC)

输出信号：4 ~ 20mA (二线) 0-10V (三线) 1-5V (三线) RS485 , HART通讯协议

过程连接: M20 × 1.5外螺纹 (3内孔) 或用户注明

介质兼容性：传感器壳体：不锈钢1Cr18Ni9Ti;膜片：不锈钢316L;电子壳体：铝合金

I 选型指南:

选型表				选型示
TRD130				TRD1301GA05M2/S
变送器形式	1	常规通用型		
	2	高温型		
	3	齐平模型		
	4	智能型		
压力形式	G	表压		
	A	绝压		
输出信号	A	4-20MA(常规)		
	B	0-10V		
	C	1-5V		
	R	RS485通讯协议		
	H	HART通讯协议 4-20MA输出		
精度等级	05	0.5% (常规)		
	02	0.25%(需订制)		

过程连接	M2	M20*1.5外螺纹 (常规)	
	G2/G4/Y ()	G1/2 ; G1/4 ; 其他 (需注明)	
附加功能:(可多选,可不选)	/S	数字显示	
	/EX	防 爆	
量程范围		-Xkpa/Mpa	X为实际所需zui大

注：此产品报价为参考价，具体产品价格信息请电话咨询，谢谢！