投入式液位变送器

产品名称	投入式液位变送器
公司名称	安徽齐新仪表科技有限公司
价格	680.00/台
规格参数	精度:0.5 工作温度:-20~80 输出信号:4~20mADC
公司地址	安徽省天长市民生工业园
联系电话	0550-2409280 13909602150

产品详情

QX-DBS501系列投入式液位变送器

是基于所测液体静压与该液体高度成正比的原理,投入式液位变送器

采用扩散硅或陶瓷敏感元件的压阻效应,将静压转成电信号。经过温度补偿和线性校正。转换成4-20mA DC标准电流信号输出。QX-DBS501系列投入式液位变送器

的传感器部分可直接投入到液体中,变送器部分可用法兰或支架固定,安装使用极为方便。 特点:稳定性好,精度高,投入式液位变送器直接投入到被测介质中,安装使用相当方便。固态结构,无可动部件,高可靠性,使用寿命长从水、油到粘度较大的糊状都可以进行高精度测量,不受被测介质起泡、沉积、电气特性的影响宽范围的温度补偿。投入式液位变送器

具有电源反相极性保护及过载限流保护。 主要技术指标 测量范围: 0.3~100m(由用户自选)精度: 0.2、0.5、1.0级工作温度: -20~80 输出信号: 二线制4~20mADC电源电压:标准24VDC(12~36VDC)不灵敏区: ±1.0%FS负载能力: 0-600 相对温度: 85%防护等级: IP68防爆标志: Exia CT4-6 选型表

型谱 QX -DBS50		说明 投入式静压液位 变送器
类质	1	炎
大火	·	
	2	杆式(传感器装在
		底部,直接接触
		液体介质)
	3	防腐式
	4	导压杆式(传感器
		装在上部,不直
		接接触介质)
过程连	接形 T	支架安装
式	N	法兰安装DN40

						PN1.0		
Υ					特别约定			
传感器连接材料 1					304	杆		
		2				316		
		3				316L		
		4				丁晴橡胶与聚氯乙烯复合物	缆	
		5				聚四氟乙烯,(聚丙烯法兰)		
	防爆方式		Ο			不防爆		
			Е			本安防爆Exia CT6		
	显示方式			0		不带现场批示		
				Z		带电流表指示(0-100%刻度)		
				Χ		带液晶数字显示		
	配重情况					无需配重		
					W	需要配重		
						- 安装高度(mm)		
						- 测量高度(mm)		
						- 被测介质密度(g/cm3)		