

液位开关UQK-71型液位传感器

产品名称	液位开关UQK-71型液位传感器
公司名称	成都西部仪器自动化工程有限公司
价格	1.00/个
规格参数	
公司地址	成都市成华区龙潭寺北湖印象4期8栋2单元1703
联系电话	028-66186375 15108380867

产品详情

我们是成都立腾仪表科技有限公司：长期供液位开关UQK-71型

产品特点：本控制仪由显示表和传感器二部分组成。能广泛使用于炼油，化工，造纸，食品及污水处理等行业。一、用途及特点 本控制仪由显示表和传感器二部分组成。能广泛使用于炼油，化工，造纸，食品及污水处理等行业。对开口，密闭容器或地下池槽的介质液位在仪表控制内进行显示，报警和控制，被检测的介质为水，油，酸碱，工业污水等导电及非导电液体。控制仪对强腐蚀性介质有极好的抗腐性能。能克服液体的泡沫所造成的假液体位影响。

UQK-71-2液位显示控制仪，由一次仪表（传感器）和2点二次仪表显示表组成。

UQK-71-4液位显示控制仪，由一次仪表（传感器）和4点二次仪表显示表组成。

UQK-71-10液位显示控制仪，由一次仪表（传感器）和10点二次仪表显示表组成。结构 传感器中排列着一组感簧管，当装有磁钢的浮球随液变化而上下浮动时，使相应位置的干簧管动作，从而传感器输出阻值发生变化。仪表面板上对应于液位高度而产生数字变化。面板上控制液位高度的开关可预先任意设定液位的控制范围。液位到达设定点高度时，显示表发出触点信号控制液位或报警。

1、传感器

传感器材质	介质压力 (Mpa)	温度	测量范围H(mm)
1Cr18NiTi(G) (GX)	2.5,1.6,0.6,0.25	-40 ~ 150	0 ~ 12米
F46(F)	2.5,1.6,0.6,0.25	-40 ~ 150	0 ~ 12米任意选用

P.V.C (S)	0.6,0.25	-40 ~ 150	0 ~ 6米任意选用
-----------	----------	-----------	------------

介质密度： 0.45g/cm³ 介质粘度： 1st[(1/10000)m²/S] 联接法兰标准：JB/T82-1-94 Dn150
 PN2.5,1.6,0.60,0.25MPa(G x 型为DN40) 其它法兰如GJ、 GB、
 ANSI等请设计部门或用户注明防爆标志；隔爆型d II BT5，本安型ibCT1 ~ 6

2、显示表

功能	2点显示	4点显示	10点显示	50点显示	100D	数字显示
报警	声光	声光	灯光	灯光	灯光	灯光
控制	/	/	任意	任意	任意	任意

电源及触点容量：220VAC 0.5A 消耗功率：6W 显示颜色：液位量和绿色，控制器报警红色
 电气接口：内螺纹M20 x 1.5 外形尺寸：80 x 160 x 200mm

防爆等级dIIBT4,其他参数与普通系列相同

电话：028-66186375 手机：15108380867 QQ：20323770