

2016 版

UQK610 系列多点浮球液位控制器

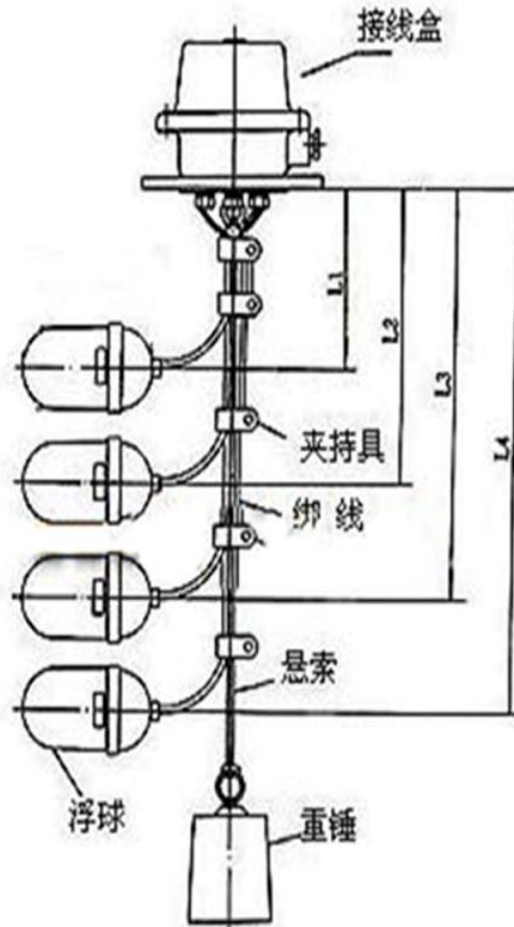
说 明 书

西安为普测控技术有限公司

1. 概述

UQK-610 系列浮球液位控制器是利用浮球内微动开关动作发出触点信号的液位控制器，能适用于多种液体的液位控制。因外部无任何可动机构，特别适合于含有固体、半固体状漂游物的液体、粘液状液体：如下水道处理用水，工厂废水池及其它液体槽的液位自动报警和控制。

2. 技术参数



- 输出信号：微动开关单刀双掷触点输出/A1/2HP 250VAC
- 触点寿命： 5×10^4
- 介质温度：-10°C ~ +55°C I E 级控制器为为-10°C ~ +80°C
- 调节范围：0.3 米 ~ 4 米(6 米、13 米、20 米)

- 主要部件材质：浮球： 塑料， 不锈钢；重锤： 不锈钢、碳钢外涂保护漆；悬索： 尼龙绳导线；三芯像套软电缆(耐油丁苯橡胶)

UQK-610 技术参数

型号	开关数量	构成	适合场合
UQK-611	单点	浮球组件（电缆长 5m）悬索 ϕ 5 长 6m、重锤	漂浮物极少的污水
UQK-612	双点	浮球组件（电缆长 5m）悬索 ϕ 5 长 6m、重锤、支持具 浮球 2 个	漂浮物较多的工业污水及生活污水
UQK-613	三点	浮球组件（电缆长 5m）悬索 ϕ 5 长 6m、重锤 浮球 3 个	漂浮物较多的工业污水及生活污水
UQK-614	四点	浮球组件（电缆长 5m）悬索 ϕ 5 长 6m、重锤 浮球 4 个	漂浮物较多的工业污水及生活污水

西安为普测控技术有限公司
一路 6 号

电话： 029-88375553

地址： 西安市高新技术开发区高新