

电缆式浮球液位控制器

产品名称	电缆式浮球液位控制器
公司名称	江苏精籁电子科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	盐城市大丰区高新技术区五一路1号
联系电话	0515-83898992 15365719898

产品详情

uqk-61系列 电缆式浮球液位控制器 *外部无可动部件，不会产生被漂浮物卡死的故障

*控制范围大且现场灵活可调 *输出触点为常闭常开转换型方便用户使用

*浮球、接线盒、重锤（清水型、污水型）、尼龙绳长度可选 一、概述 uqk-61系列浮球液位控制器是利用浮球内藏微动开关发讯的液位开关，因外部无任何可动机械，特别适合于含有固体、半固体状漂浮物的液体；如下水道处理用水、工厂废水池及其它液体糟液位自动报警和控制，当液体到达给定位置时，控制器迅速翻转，使微动开关发讯号。动作范围可在现场自由整定。 二、主要技术指标 外形尺寸：浮球 $\phi 88 \times 172$ 、接线盒最大外径 $\phi 205$ ，高142、安装法兰尺寸；螺栓孔中心圆直径 $\phi 170$ ，4孔- $\phi 18$ ；法兰外径： $\phi 205$ 输出信号：微动开关单刀双掷触点输出 15a 1/2hp 250vac;0.6 125vdc; 0.3a 250vdc
触点寿命： 5×10^4 介质温度： $-10 \sim +55$ ，ie级控制器为 $-10 \sim +80$ 调节范围：0.3米 ~ 4米（6米、13米、20米、为ie级特规）

主要部件材质：浮球：abs塑料；重锤：碳钢或铸铁外涂保护漆；悬索：尼龙绳

导线：三蕊橡套软电缆（耐油丁苯橡胶） 三、型号规格 型号 开关数量 构成 造用场合

uqk-611 单点 浮球组件（电缆长5m）悬索 $\phi 5$ 长 $\phi 6$ m、重锤、支持具 漂浮物极少的污水及清水

uqk-612 双点 浮球组件（电缆长5m）每点一只悬索 $\phi 5$ 长6m 接线盒、重锤、夹持具（每点一个）

漂浮物极多的工业 污水及生活污水 uqk-613 三点 uqk-614 四点 四、重锤的装置法 1.将浮球开关的电线线从重锤的中心下凹圆孔处穿入后，轻轻推动重锤，使嵌在圆孔上方的塑胶环因电线头之推力而脱落。（如果有必要的话，也可用螺丝起子把此一塑胶环拆下），再将这个脱落的塑胶套在电缆上你所想固定重锤以设定水位置。 2.轻轻地推动重锤拉出电缆，直到重锤中心扣住塑胶环。 **重锤只要轻扣在塑胶环中即不会滑落，此塑胶环如有损坏或遗失，可用同径裸铜线扣入电缆代替。 请将电缆线直接拉到控制箱，尽量避免使用中间接头，若不得已而有接头时，绝对不可将电缆线接头浸入水中。 五、订货须知 1.产品型号、名称、规格、介质 2.导线长度、重锤（清水型、污水型）