

KBS型智能液位控制机 宗力

产品名称	KBS型智能液位控制机 宗力
公司名称	永嘉宗力阀门制造有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:宗力 型号:KBS型智能液位控制机 材质:碳钢
公司地址	永嘉县东瓯街道和一村
联系电话	86 0577 67975099 18658763531

产品详情

kbs型智能液位控制机

1.kbs型智能液位控制机概述 · kbs型智能液位控制机配置了完整的一次回路，并配置先进的semem xm-h型液位显控器、h型液深变送器。 · 配电、控制一体化。 · 连续显示液深数值、任意设定液位点，plc控制，超高、超低液位报警。 · 可以直接升级通讯功能，实现与计算机中心联网，集中监控。 · 特别适合水井、水池、水塔等有必要显示水深，且要求全自动、高可靠、无人值守的供水控制系统。 · 常用型号系列

常用型号	特征	曾用型号
kbs210-**	2显控器，控1台泵	kbs10-**
kbs221-**	2显控器，控2台泵，1用1备	kbs21-**
kbs110p-**	1显控器，控1台泵	kbs10-**p
kbs121p-**	1显控器，控2台泵，1用1备	kbs21-**p

2.kbs型智能液位控制机 控制特点 · 手动单台操作按钮和运行情况指示。 · 控制机在自动档运行时，如果运行水泵故障停机，备用水泵自动投入运行，当故障排除后自动设在备用位。 · 联机停泵输入接点：无联机要求时短接。该接点断开时，所有泵停止工作。给水型控制机，可以与消防中心联机，断开时停泵。排水型控制机，在用于带过热/漏水保护的潜污泵排水控制时，可以与过热/漏水保护器联机，断开时停泵。 · 报警输出接点：当控制机的热保护器动作时、或超高/超低液位报警时，控制机内常开接点闭合(无源)，用于异地报警。 · 可选择配备jbs液位监控机异地监控，或配备计算机通讯口接口(rs232c)供上微机控制和管理之用。

3.kbs型智能液位控制机 技术参数 电源输入：ac380v / 50hz(三相五线制，或三相四线制) 控制输出：ac380v / 50hz，额定容量0.75kw...160kw(详见列表) 控制液深范围：0...100m(与h型液深变送器的量程对应) 控制机-液深变送器距离： 5 km 控制液位灵敏

度：±1cm 联机输入：接点(无源，常闭，容量380vac/2a，断开时停泵) 报警输出：接点(无源，常开，容量380vac/2a，报警时闭合) 监控接口：jbs监控机接口，或rs485通讯串口(选项) 工作环境：温度 - 30 ...45 ，相对湿度 < 95%，无疑露，海拔高度 < 2000m 【注1】 15kw以上：标准配置为seedear momei ms(n)电动机软启动器。具有减少起动电流对电网的冲击，降低了自备发电机的容量，满足电网波动要求。降低水泵起动冲击转矩，保证电机可靠迅速的起动。降低电机及水泵的故障率，延长电机及水泵的使用寿命。具备电机软停车功能，消除水泵停泵时的水锤现象等功能。【注2】 双电源供电：标准配置为seedear momei mt双电源自动转换开关，更安全可靠。【注3】 jbs监控机接口可以直接连接jbs液位监控机，实现异地监控。jbs液位监控机是专业配套kbs液位控制机使用的一种先进的远程液位监视、控制设备，具有kbs液位控制机的全部操作和显示功能，同时，两者操作连锁，kbs手动时，jbs不能手动，安全可靠。特别适合水井、水池、水塔等有必要显示水深，且要求全自动、高可靠、值班室监控的液位控制系统。【注4】 辅助阀门控制输出及模式：对于高位水箱群组供水系统，必须在每个水箱的入水管上安装电动蝶阀，分别控制对应水箱水位。这就要求kbs带辅助阀门控制输出，控制电动蝶阀开/关。

4、kbs型智能液位控制机 额定容量列表

额定容量(kw)	0.75	1.5	2.2	3	4	5.5	7.5	11	15	17	22	30
额定电流(a)	1.8	3.7	5	6.6	8.5	12	17	22	32	38	47	62
额定容量(kw)	37	45	55	75	90	110	132	160	200	250	320	400
额定电流(a)	75	88	110	140	170	210	250	320	410	480	590	790

本产品的品牌是宗力，型号是KBS型智能液位控制机，材质是碳钢，形态是蝶式，连接形式是法兰，驱动方式是电磁，流动方向是单向，公称通径是40，零部件及配件是配件，外形是大型，标准是德标，压力环境是高压，工作温度是低温，类型(通道位置)是二通式，适用介质是氮气