

感应水的传感器

产品名称	感应水的传感器
公司名称	合肥市德控仪表有限公司
价格	4500.00/台
规格参数	品牌:东方万和 型号:WH311 产地:深圳
公司地址	安徽省合肥市经济技术开发区莲花路558号合肥百乐门名品广场11幢办607
联系电话	0551-65653923 13480717259

产品详情

WH311感应水的传感器工作原理：

控制原理--- 当水箱的水位降至设定下限水位值时，液位控制器发出指令指示泵阀开启送水，当水位达到设定上限水位值时，控制器发出指令，指示泵阀关闭，停止送水。同理，如有需要，液位控制器也可以指示水泵或电动阀门作出相反的运行动作。

A 液位计是基于所测液体静压与该液体的高度成比例的原理。采用先进的隔离型扩散硅传感器，将静压转换为电信号，再经过温度补偿和线性修正，转化成标准电信号（如4~20mA等），配套WH6二次显示控制仪实现水位实时显示及控制。

WH311电子水位显示器是一套可实现水位液位实时检测显示控制的设备,整套产品由安装在现场的液位传感器、中间信号传输电缆、液位控制显示主机构成。显示控制主机采用先进工艺技术生产的芯片元器件制造而成。可以实时显示当前液位值，红色发光柱模拟实际水位上升或下降，更加直观生动

[地下水液位变送器，温泉地热井水位温度测量WH311](#)

[防雷水位测量仪](#)

简介WH311水位显示仪是一种全密封潜入式扩散硅液位测量仪表，远传液位显示装置该311型选用经过长期稳定性和可靠性试验的压阻式压力传感器及高精度的变送器，专用电路装入一个不锈钢壳体组成一体化的结构和标准化的信号，为现场使用和自动化控制提供了方便。专用线缆与外壳密封连接，可长期投入与变送器结构材料相兼容的液体

中使用。

水位自动监控仪是为了应对苛刻的测量工况而设计。传感器采用了先进的微处理技术进行了全方位线性误差和温度误差补偿，确保测量结果达到高准确度要求；wh311探头采用了全灌封防冷凝技术，安全可靠的双密封设计，全焊接工艺以及坚固的不锈钢外壳，确保产品的长期可靠性以及永久气密性