

# 高位水箱消防控制室液位计

产品名称	高位水箱消防控制室液位计
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

安装方式：1.将WH311水位探头投入到消防水池或者水箱底部，2.用2\*1.5平方延长电缆连接WH311和WH6显示表,连接的时候将WH311水位探头正极接16号，负极接14号接线端子（这个接线方式是160\*80\*125尺寸表的，其余尺寸稍有不同，详见说明书）3.通电，实时显示水位带高低液位报警。

WH311消防水池液位显示器，水池3m高。万和选用进口带防腐膜片敏感组件，将芯体装入一个不锈钢或聚四氟乙烯壳体内，顶部钢帽既能保护传感器膜片，又能使液体顺畅地接触到膜片；该产品测量准确、稳定性好，并具有良好的密封和防腐性能。其有三种安装方式可供用户选择：投入式、法兰式和铠装式。消防水池水位计，水池5米高

消防水池显示、液位控制及报警系统广泛用于化工、自来水、石油、酿酒、电力、冶金等领域。技术指标量程：0-1~100mH<sub>2</sub>O输出选择：4-20mA 0-5V 0-10mA 1-5V工作温度：-20~85 过载：3倍测量介质：与不锈钢（1Cr18Ni9Ti）或PVC兼容的介质准确度：0.1，0.25，0.5电源：24VDC防护等级：IP68稳定性：0.2%FS/年WH311消防水池液位显示器铠装液位变送器的压力探头及护套为全不锈钢（1Cr18Ni9Ti）材料，变送器的插入深度可在±20cm范围内自由调整，量程在2m以下时采用杆式或铠装，量程在2m以上时采用铠装，以便运输和安装。消防水池水位传感器，水池5米高WH311消防水池显示、液位控制及报警系统广州压力变送器定制4-20mA压力变送器厂家销售耐高温型压力变送器采用耐高温的“溅射薄膜”压力芯片组装，传感器可以在高温条件下长期稳定工作。通过装配不同长度的散热片可以进一步提高所测介质的温度，合理科学的配置和先进的电路设计及温度补偿处理，充分保证了变送器可在300℃环境长期稳定工作。具有反向极性和限流保护；激光调阻温度补偿，零点、量程可现场调节；范围宽抗腐蚀，适于多种介质；过载及抗干扰能力强，性能稳定。

高位消防水池显示、液位控制及报警系统水池5米高WH311电子液位传感器广泛应用于水厂、炼油厂、污水处理厂、建材、轻工、机械等工业领域，实现对液体、气体、蒸气压力的测量。

高位水箱和水池液位显示报警装置液位变送器的安装及注意事项变送器探头有M20 x 1.5接口，可方便地用于变送器校准，使用时可把变送器投入到水池或其它液体中，电缆线引至显示仪表、二次仪表或控制室。WH311电子液位传感器注意，地面上的电缆部分需加以保护或架高；被测液体底部若有沉淀物，变送器应提高，或加以过滤保护，以避免变送器进压口被堵塞；若在动水中使用，变器应加以固定，否则会影响测量精度。

消防水池水位计，水池5米高

消防水池水位计，水池5米高投入式液位变送器的特点 稳定性好，精度高 直接投入到被测介质中，安装使用相当方便。 固态结构，无可动部件，高可靠性，使用寿命长从水、油到粘度较大的糊状都可以进行高精度测量，不受被测介质起泡、沉积、电气特性的影响 宽范围的温度补偿。 具有电源反相极性保护及过载限流保护。