

水位传示仪 实时显示5m水位

产品名称	水位传示仪 实时显示5m水位
公司名称	深圳市东方万和仪表有限公司
价格	3000.00/台
规格参数	品牌:万和 型号:WH311 产地:深圳
公司地址	深圳福田区车公庙泰然工业园213栋6D23
联系电话	075582550933 15361598745

产品详情

万和WH311水位传示仪

实时显示5m水位可真正实现水泵自动启停泵！具有国家认可的专利认证！消防工程验收的必备神器！

WH311智慧消防液位显示系统水位传示仪 实时显示5m水位应用在深圳湾壹号项目

项目需求：

深圳湾壹号位于后海中心区东滨路与科苑大道交汇处西北侧，已跻身于世界级豪宅之列，在吉隆坡"2013年国际房地产奖"颁奖盛会上，深圳湾1号成功将"2013年国际地产业亚太区公寓五星最高奖(5 Stars Best Apartment)"和"2013年国际地产业亚太区最佳综合体奖(Highly Commended Mixed-use Development)"两项国际性大奖收入囊中。万和仪表联合中建五局为其提供整套的消防水池智能液位显示系统.....

用户需要：

深圳湾壹号项目难点在于水位传示仪 实时显示5m水位消防水池水箱离消防控制室的距离比较远，都需要

集中在消防控制中心统一监测，并带有高低液位报警功能

WH311水位传示仪 实时显示5m水位外观设计专利证书

外观设计名称：液位传感器 专利号：ZL 2016 3 0557246.9 专利申请日：2016年11月16日
专利权人：深圳市东方万和仪表有限公司 授权公告日：2017年03月29日

本外观设计经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年11月16日前缴纳。未按规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。

水位传示仪 实时显示5m水位详细信息

加工定制：	是		
型号：	WH311		
测量范围：	-0.1-100MPA (kPa)		
精度等级：	0.25	4-20 (mA)	
防爆等级：		本安P65	
输出信号：	电源电压：	投入式	24 (V)
防护等级：			
接口尺寸：			

证书编号=174374649

Certificate N?

消防水位传示仪 实时显示5m水位检定结果

Results of Verification

压力检定点 Pressure Verification Point (kPa)	理论输出值 Theoretics output (mA)	仪表输出值 Instrument output (mA)
0	4.000	3.995
20	7.263	7.254
40	10.276	10.267
60	13.789	13.780
80	17.052	17.044
100	19.989	19.980

基本误差/Intrinsic error:-0.009 mA;允许值/Permissible value : ± 0.040 mA

回程误差/Hysteresis error: 0.001mA ; 允许值/Permissible value : 0.040 mA

附注：

Notes:

1. 示值的扩展不确定度/

Expanded Uncertainty of Indicating Value: UTel-0.020%, A=2

2. 本次测量结果不确定度依据JJF1059.1-2012《测量不确定度评定与表示》。

According to JJF 1059.1-2012 Evaluation and Expression of Uncertainty

in Measurement.

以下空白The following blank

深圳市东方万和仪表有限公司

生产的WH311消防水池液位显示器采用的是全不锈钢

激光封焊结构，具有良好的防潮能力及优异的介质兼容性。其次本公司生产的液位控制器采用的是美国德州(TI)公司仪器

原装芯片放大电路，大大提高传感器信号输出的稳定性，减少了由于传感器投入水深的高度对传感器反馈信号的减弱。再则我们的液位传感器采用的是高精度德国进口芯体，使得传感器能在任何时间都能反应出液位的变化，体现了更准确无误的测量结果。另外在原放大电路的基础上，我们在行业首创三重防雷模块，有效防护了投入式液位变送器/传感器在野外使用的安全性。