搭载太阳能板长续航浮标 浮鼓式海洋监测站

产品名称	搭载太阳能板长续航浮标 浮鼓式海洋监测站
公司名称	宁波浩麒环保科技有限公司
价格	7650.00/件
规格参数	品牌:柏泰 产地:浙江宁波 浮力:600kg
公司地址	浙江省慈溪市慈东滨海区观蜃路478号
联系电话	18968291626 18968291626

产品详情

航道施工警示浮体本产品适用于我沿海任何海域,也适用于面积较大的湖泊。设计点:1.航道施工警示浮体设计以稳性为主,在大风大浪中有足够的恢复力矩支持,浮标摇摆较小;而且有很好的风能力,强风下的阻力系数达到***小;2.选用较好的风和气象传感器,提高数据的可信度;增加了安保护机构,使传感器经得起长时间的大风大浪冲击;三角分布支撑的上支架结构稳定,能抵强台风的破坏;3.测量气象参数有:风速、风向、气温、气压、湿度、降雨强度、能见度;其相关水文参数有:波浪(含波向)和水温;这提高了所得资料的价值,有利于分析研究"海气交换"的过程;4.浮标发送所有参数的真值资料,每次数据量只有1KB左右,使通讯方式选择多样化:UHF、GSM、GPRS、CDMA、卫星通讯等等均可;能把数据发到手机上,也给浮标管理带来方便;5.强有力的太阳能充电能力,使在夏天阳光1天的充电可供1周耗电;足量的电池组合,提供了阴天1个月的足够的电能;6.浮标内浮力仓充满不吸水的泡沫,使浮标长期使用如有事故发生,也不下沉;7.采用线报警手段,浮标发生危险能及时发现;8.充分发挥遥控技术,提高系统使用的方便性和灵活性。确定航行方向及标示航道碍航物和危险区之用,常设置于重要航道附近,航道施工警示浮体航道施工警示浮体位于视野开阔的沿岸、岬角、岛礁、港湾、险要碍航物或其旁边。浮标些地理位置重要的灯塔通常需要有人值守,而随着航标灯器、能源和动力系统以及航标遥控遥测技术的发展,灯塔正在向人值守的自动化灯塔方向发展。