

ZZ6-5船舶气象仪

产品名称	ZZ6-5船舶气象仪
公司名称	广州红星仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:ZZ6-5 型号:ZZ6-5
公司地址	广州市越秀区东风东路482号地下
联系电话	020-83834866 13902498161

产品详情

产地:中国型号:zz6-5用途:zz6-5型船舶气象仪由风向风速传感器、温湿度传感器和主机构成,用于船舶,能有线遥测并数字显示瞬时合成风向和风速,二分钟的平均合成风向和风速,空气温度及相对湿度等气象要素,且通过键盘装入航向和航速值后,经主机内微机处理,能显示出真风向、真风速,以供导航武器系统使用。主要技术指标 1.风速(包括合成风速、真风速、二分钟平均合成风速)

测量范围:0~60m/s 精确度:±(0.5~0.05v)m/s--标准风速值

2.风向(包括合成风向、真风向、二分钟平均合成风向) 测量范围:0~360° 精确度:±5° 3.温度:

测量范围: -35 ~ 50 精确度:±0.5 4.相对湿度: 测量范围:30%rh~100%rh 精确度:±5%rh

5.起动风速: 1.5m/s 6.供电电源: ac220v 50hz 7数据更新: 3秒更新一次 备注: 风向风速传感器采用螺旋桨结构,抗风强度大。风速采用光电脉冲输出,风向采用72方位格雷码输出,湿度用铂电阻,湿度采用进口。可根据用户需要增加标准接口输出。

真风向、真风速是通过键盘人工装入航向、航速后方可显示。

本产品的加工定制是否,品牌是ZZ6-5,型号是ZZ6-5,测量范围是30%RH~100%RH,电源电压是AC220V50Hz(V),测量精度是:±5%RH,用途是用于船舶,能有线遥测并数字显示瞬时合成风向和风速,二分钟的平均合成风向和风速,空气温度及相对湿度等气