

船用CLP-3型光纤罗经 提供CCS证书

产品名称	船用CLP-3型光纤罗经 提供CCS证书
公司名称	盐城瀚欣圣船用设备有限公司
价格	50.00/台
规格参数	
公司地址	东台市北海路4号城中花园6幢021室、6幢021-1室、6幢021-2室（注册地址）
联系电话	18068862785

产品详情

船用CLP-3型光纤罗经 Fiber optic compass

产品说明

设备组成

CLP-3型光纤陀螺罗经由惯性测量装置、信息显控发送装置组成，其中惯性测量装置包括惯性敏感组合体、惯性仪表控制单元；信息显控发送装置具有参数显示、人机交互、设备状态、导航信息发送、电源转换等功能。

供电要求

惯性测量装置的供电要求为：24V直流电，范围为22V ~ 26V，功率不小于30W。

2.3 安装要求

- 惯性测量装置设备应安装在舰艇的艏艉线上，安装位置应尽量远离震动源、热源和电磁干扰源。
- 惯性测量装置为落地式安装，为上方和正面操作和维修，四周应留有维修空间和标校操作空间。
- 惯性测量装置的安装平台面积 $260 \times 260\text{mm}^2$ ，安装平台水平度 3 、平面度 0.3mm ；安装平台艏艉线与艏艉线基准平行度 3 。

信息显控发送装置

信息显控发送装置的供电要求为：24V直流电，范围为22V ~ 26V，功率不小于100W。

安装要求

- a. 信息显控发送装置安装位置应尽量远离震动源、热源和电磁干扰源。
- b. 信息显控发送装置为壁挂式安装下出线，四周应留有维修空间。
- c. 到惯性测量装置的电缆连接长度不超过15米。
- d. 信息显控发送装置所需的船用24V电源电缆由船厂提供并根据设备安装位置预先铺设到位。
- e. 信息显控发送装置与系统总体设备接口所需的电缆由船厂提供并根据设备安装位置预先铺设到位。