

卷扬机监控仪-KSW2B-1201

产品名称	卷扬机监控仪-KSW2B-1201
公司名称	湛江市科海科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:Kaisea 型号:KSW2B-1201 配件适用对象:卷扬机
公司地址	湛江市开发区人民大道中22号之二框架结构车间
联系电话	86 0759 3389700 18948005689

产品详情

品牌	Kaisea	型号	KSW2B-1201
配件适用对象	卷扬机		

ksw2b-1201卷扬机监控仪

产品应用:

ksw2b-1201卷扬机监控仪能精确测量卷扬机的缆绳长度,绳速,拉力等参数.限制卷扬机超载操作,确保卷扬机使用安全.此机型有壁挂式和嵌入面板式两种安装方式,操作方便,同时可选配主控机外箱,双重保护,防护等级ip66,适用于常年在水上使用的船用卷扬机。

产品优势:

- 1>测重精度高,优于2%.更准确,更安全.
- 2>安全可靠,防护等级高,mtbf(无故障运行时间)>40000小时.
- 3>当传感器飘移失效,无须手动调整,计算机捕捉校准,易调试.
- 4>具有“黑匣子”功能,能记录和打印各个报警数据,方便设备管理部门巡检备案.

产品特性:

使用方式:壁挂式或面板式. 测量参数:实时监测缆绳长度、缆绳速度、缆绳拉力、长度和负荷率等.测力范围:0~9999t测绳长范围:0~3270m测速范围:0~999m/min测力精度:±2%·s.测绳长精度:±1个脉冲.

面板：10键控制.显示：5.8 单色液晶屏，显示绳长、绳速、绳拉力、绳方向、报警信息等，中英文显示界面.校准功能：拉力校准、绳长校准.

拉力清零、绳长清零.报警功能：二级语音报警(一级提示、二级持续报警),自动记录报警信息.报警控制：3种(超载、绳长上限、绳长下限).报警设置：任意设定超重与绳长限定值.按预定设置精确控制卷扬机动作.传感器输入数：拉力传感器1路，测速传感器1路.黑匣子功能：能记录100次报警数据(日期、时间、数值、类别),可查询并打印报警数据.调试：通过计算机软件对监控仪主控箱进行参数设定、检验、调试、查看打印报警数据等功能.电路输出：可串接卷扬机的控制线路,也可与plc相接.触点电流:7a/250v.故障诊断：能对传感器、通信、内部关键部位进行自检并显示相应故障信息.

供电电源：ac 220v \pm 10% dc 12v~30v.

防护等级：ip66.外形尺寸：190mmx150mmx40mm工作温度：-20 ~ +65 .储存温度：-40 ~ +80 .